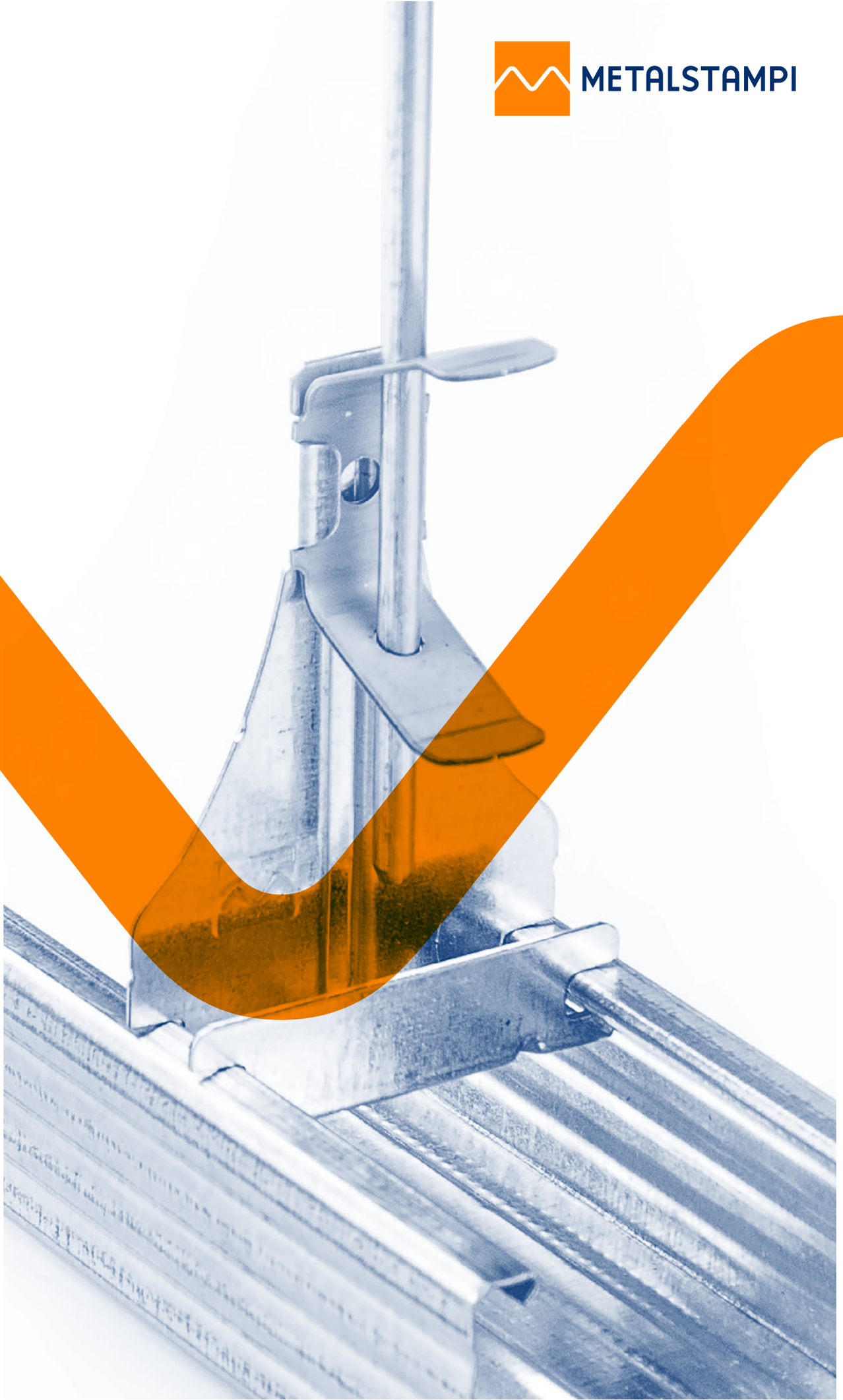


Metalstampi ist ein Unternehmen,
das in der Konstruktion, der Produktion
und dem Verkauf von Struktursystemen
aus Gipskartonplatten spezialisiert ist.

DE 09-2021 Gesamtkatalog



METALSTAMPI



INHALTSVERZEICHNIS

— BEFESTIGUNGS-SYSTEME

- 6 CONNECT STAHL
- 46 CONNECT ZINK-MAGNESIUM
- 56 CONNECT GUMMY SYSTEM - SCHALLDÄMMSTOFFE AUS GUMMI

— HALTERAHMEN FÜR SANITAR-ARMATUREN

- 70 AQUAFRAME
- 106 AQUAFRAME ERGONOMIC

— ZIERPROFILE

- 126 ZIERPROFILE IN PVC
- 136 ZIERPROFILE FAST FINISH
- 144 ZIERPROFILE MAGIC LED PROFILE

— REVISIONS-KLAPPEN

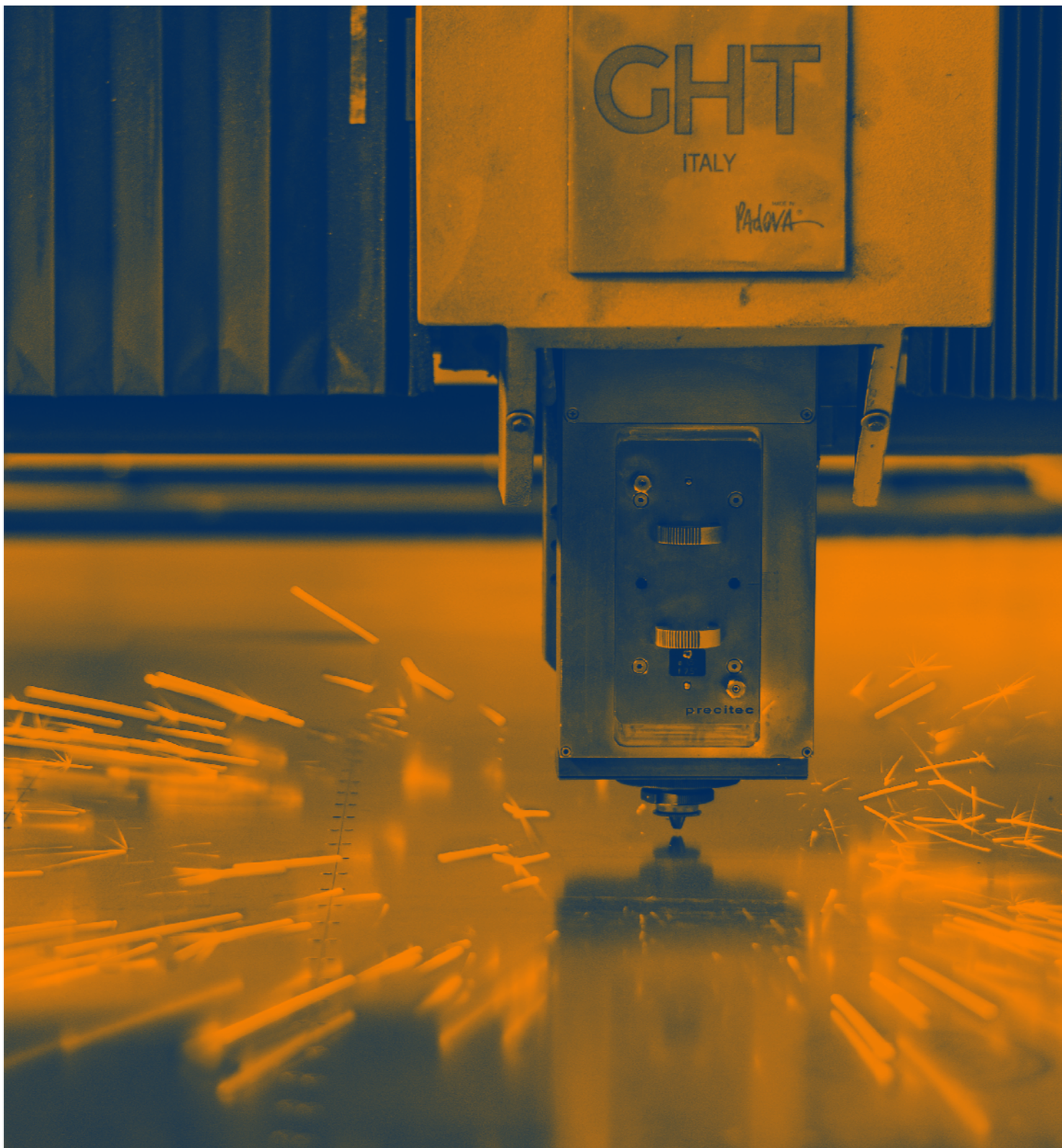
- 148 JOIN SYSTEM STANDARD / REVISIONSKLAPPEN
- 174 BIG DOOR
- 178 WHITE BOX AUS WEISS LACKIERTEM BLECH

— STAHLPROFILE FLASHLINE

- 182 FLASHLINE HARD
- 208 FLASHLINE HARD ZINK-MAGNESIUM
- 226 FLASHLINE EAGLE
- 236 FLASHLINE FLEX
- 242 FLASHLINE FINISH
- 248 STAHLSTÄNDERPROFILE FÜR TÜREN
- 260 TELESKOPRAHMEN FÜR TÜREN

**METALSTAMPI IST EIN UNTERNEHMEN, DAS
IN DER KONSTRUKTION, DER PRODUKTION
UND DEM VERKAUF VON STRUKTURSISTEMEN
AUS GIPSKARTONPLATTEN SPEZIALISIERT IST.**





**DANK EINER VIERZIGJÄHRIGEN ERFAHRUNG
IM TROCKENBAUGEWERBE, GLIEDERT
SICH DIE HERSTELLUNG MIT HILFE VON
MODERNER TECHNOLOGIE AUF:
VOM FORMEN IN SERIE, LASERSCHNEIDEN,
BIS HIN ZUR PROFIL-STAHLBEARBEITUNG.**

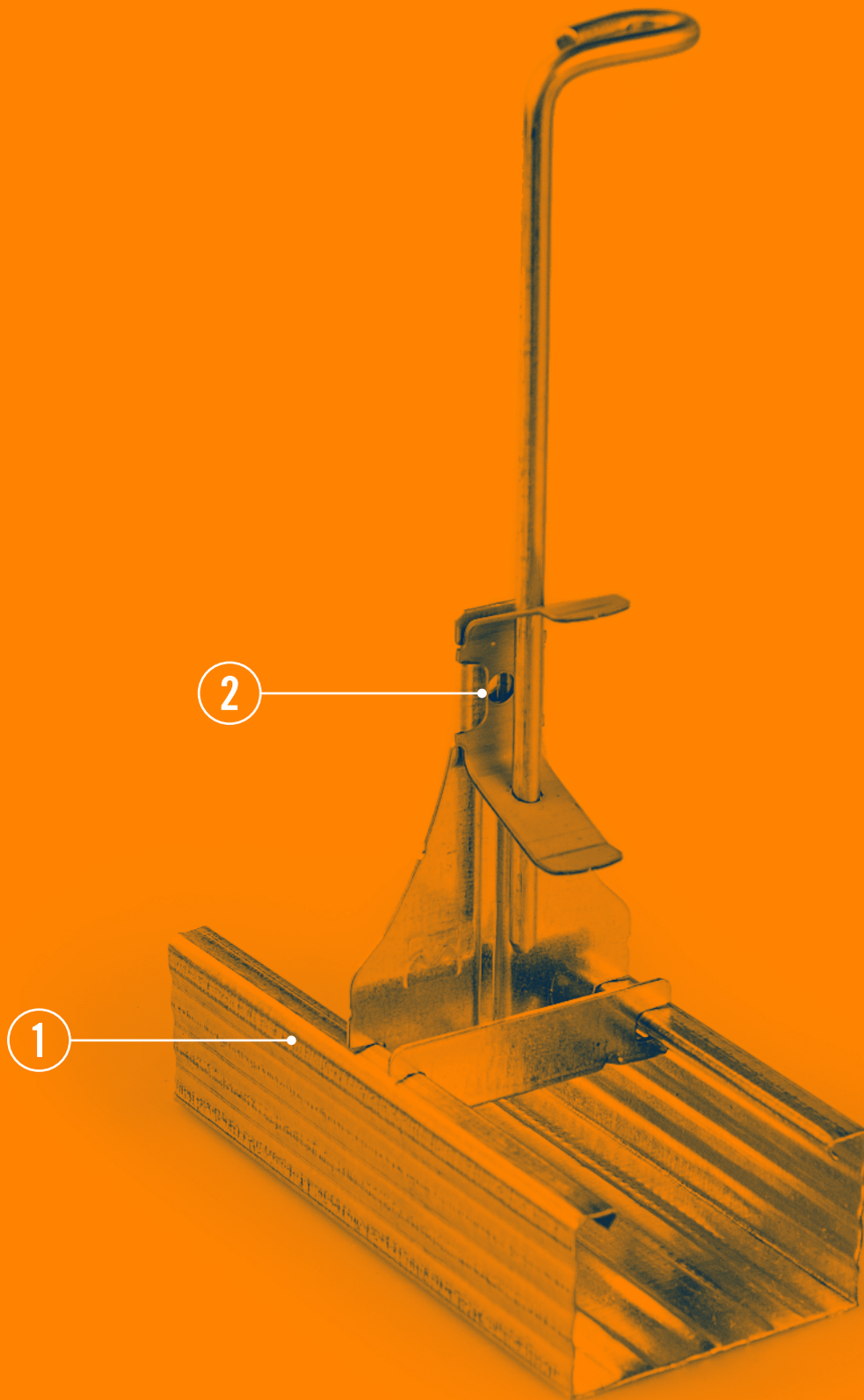


DIE ORGANISATION DER FERTIGUNGSPROZESSE, DIE GÄNZLICH IN ITALIEN IN DEN EIGENEN PRODUKTIONSSTÄTTEN VON STATTEN GEHT, ZIELT DARAUF AB, DEM KUNDEN EIN PRODUKT GEMÄSS QUALITATIVER ZIELVORGABEN ZU GARANTIEREN. DIES SCHLIESST DIE ROHSTOFFKONTROLLE, DIE KONTROLLE DER ARBEITSVORGÄNGE WIE STANZEN, ZUSCHNEIDEN, PROFILIEREN UND MECHANISCHE MONTAGE, WIE AUCH DIE ÜBERPRÜFUNG DER VERPACKUNG UND DES VERSANDS, EIN.

DIE HERSTELLUNG DER BEFESTIGUNGSSYSTEME FÜR UNTERDECKEN MIT ANGEBRACHTER, GESETZLICH VORGESCHRIEBENER CE-KENNZEICHNUNG UND DIE TESTBERICHTE, DIE VON PRIMÄRLABORATORIEN HINSICHTLICH DER MECHANISCHEN WIDERSTANDSFÄHIGKEIT DER TRAGEGESTELLE DURCHGEFÜHRT WURDEN, LEGT DAS UNTERNEHMEN MIT EIGENEM, NACH UNI EN ISO 9001 ZERTIFIZIERTEM QUALITÄTSSYSTEM, WERT DARAUF, DEM KUNDEN EIN GEPRÜFTES UND BEWÄHRTES PRODUKT FÜR DIE MONTAGE DER TROCKENBAUSYSTEME ZU GARANTIEREN.

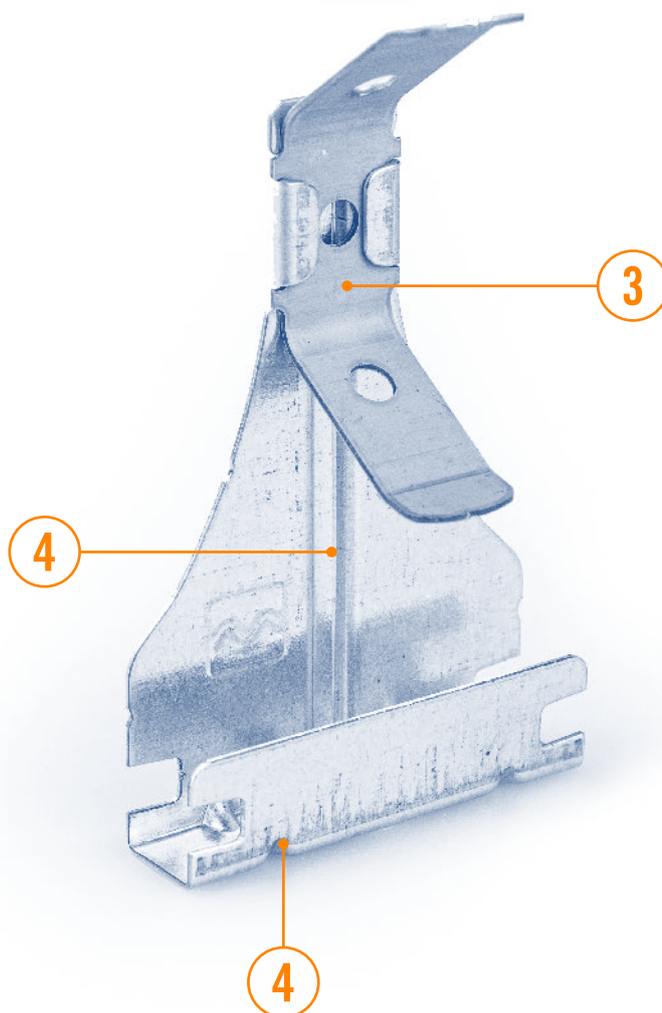
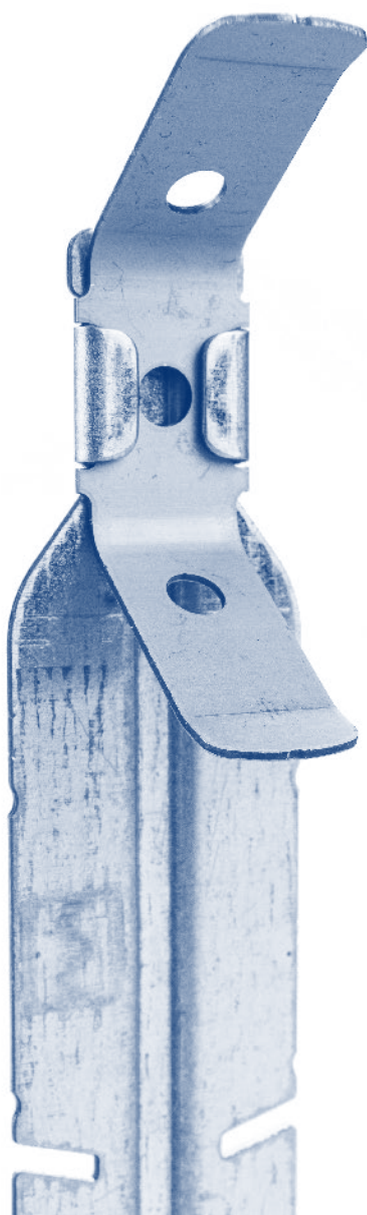


BEFESTIGUNGSSYSTEME CONNECT STAHL

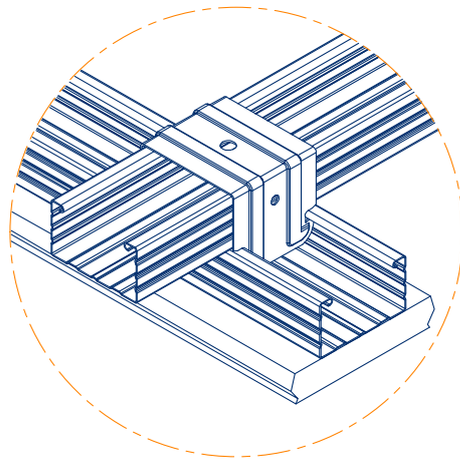
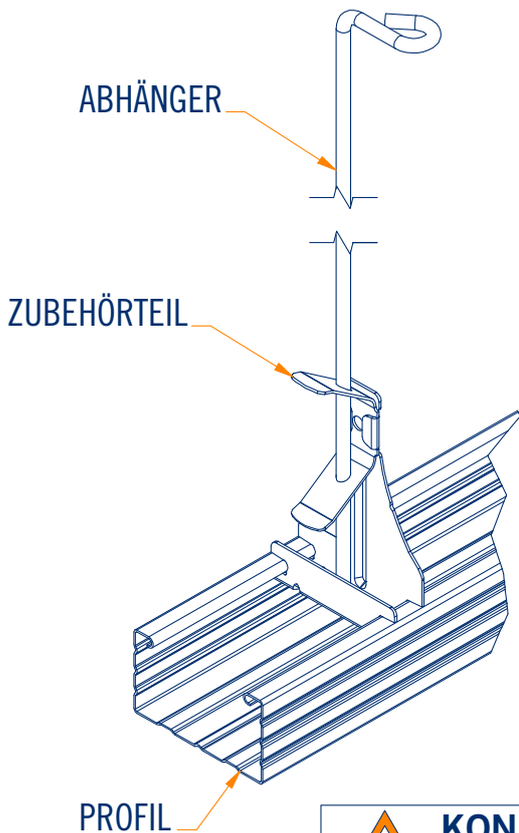
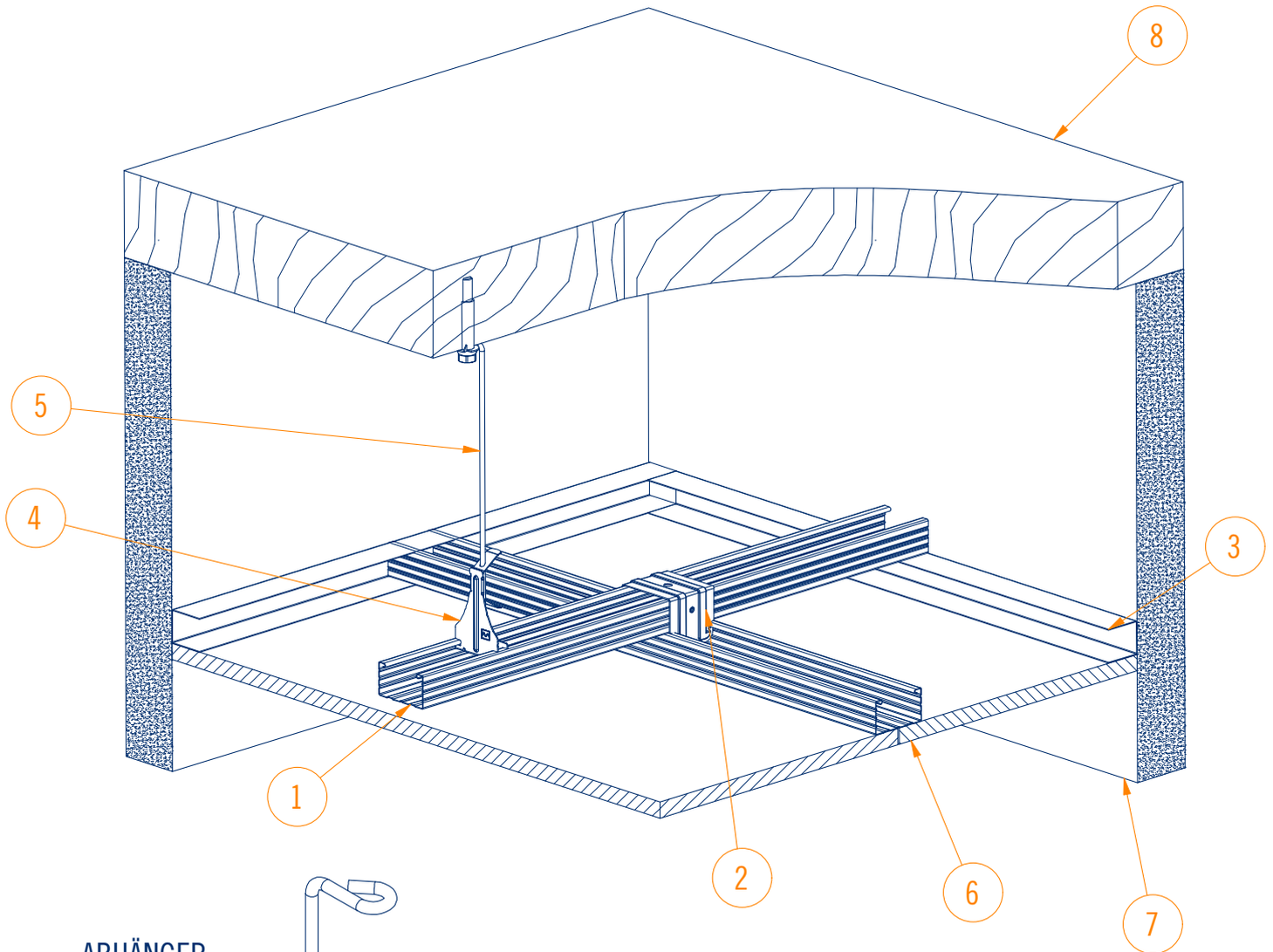


PRODUKTVORTEILE

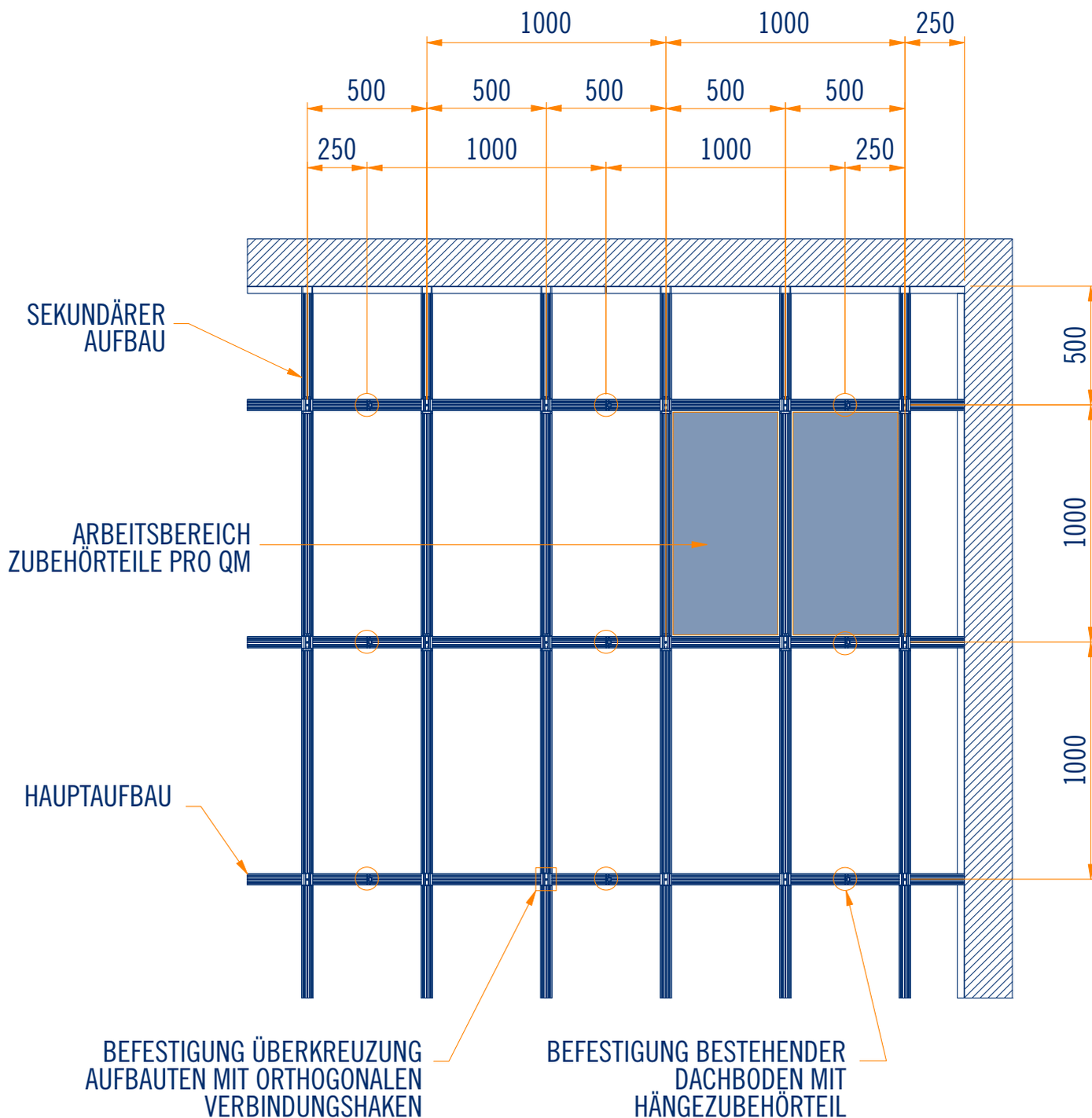
- 1 — Konformität des Produkts mit der CE-Kennzeichnung gemäß der europäischen Norm EN 13964 (Bestimmung der zulässigen Belastung für Zwischendecken mit Tragfähigkeit), die mit Metalstampi-Zubehörsätzen und -Profilen erreicht wird.
- 2 — Optimierte Produktabmessungen: Geringere Ausmaße im Zwischenraum.
- 3 — Neue Konfiguration der Einstellfeder: Schnelligkeit in den Regulierungen.
- 4 — Neue strukturelle Rippen: geringere Verformungen des Produkts.
- 5 — Energieeinsparung: Einschränkung der Anwendung von Stahl in der Herstellung.



AXONOMETRISCHE ANSICHT ANWENDUNG VON METALSTAMPI-DECKENPRODUKTEN



MONTAGEPLAN



Pos.	Beschreibung	Codice
1	C-STÄNDERPROFIL C/27/48/27/3000/0.6 BA	PC50273000BA
2	KREUZVERBINDER	113/P100 BA
3	U-PROFIL U/30/28/30/3000/0.6	PU2830
4	HAKEN MIT FEDER EVOLUTION C/15/48/15 - C/27/48/27 BA	600/P100 BA
5	ABHÄNGEDRAHT RECHTWINKLIGER HAKEN 90° Ø 3,9 L= 250 mm	129/P100
6	GIPSKARTONVERKLEIDUNG	
7	WÄNDE	
8	DACHBODEN	

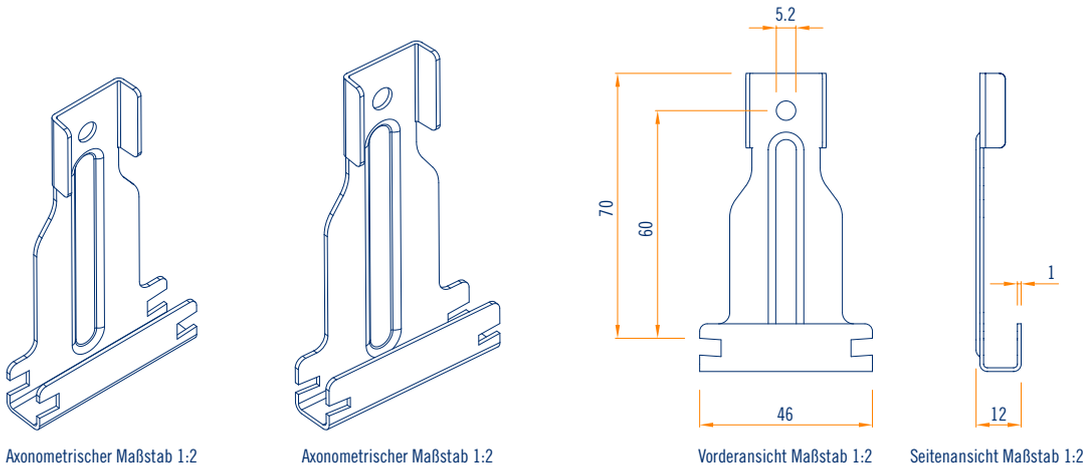
HALTER GERADE

C/15/48/15 BA-BS - C/27/48/27 BA-BS

GRUND-48



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
001/P100 (BA) 089/P100 (BS)	Halter gerade Lochung \varnothing 5 C/15/48/15 C/27/48/27	s 1	2,90	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung

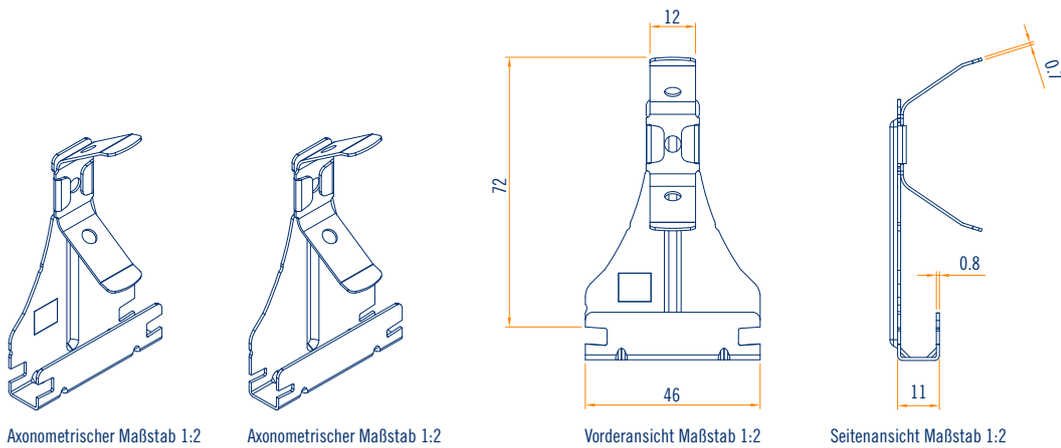


HAKEN MIT FEDER EVOLUTION

C/15/48/15 BA-BS - C/27/48/27 BA-BS



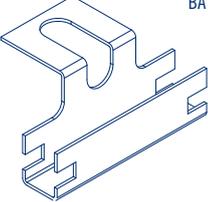
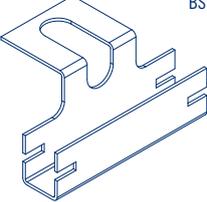
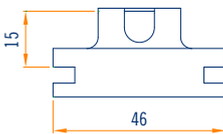
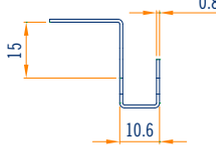
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
600/P100 (BA) 601/P100 (BS)	Haken mit Feder EVOLUTION C/15/48/15 C/27/48/27	Feder s 0,7 Haken s 0,8	2,45	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung

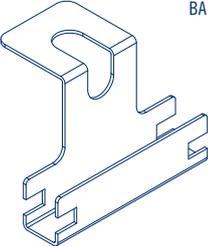
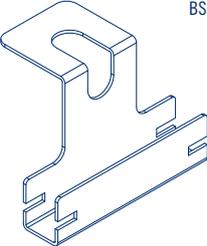
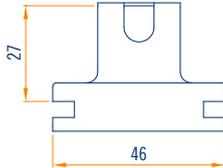
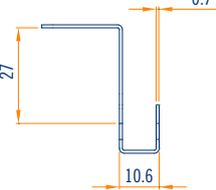




ANKERWINKEL

C/15/48/15 BA-BS - C/27/48/27 BA-BS

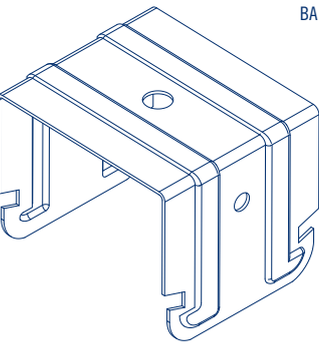
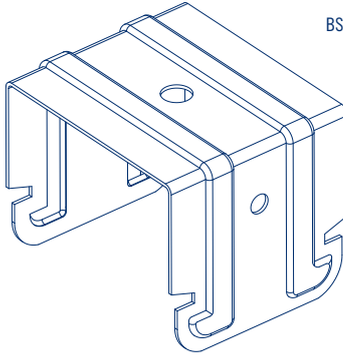
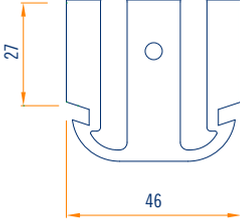
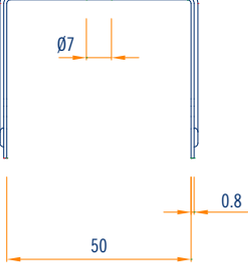
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
006/P100 (BA) 067/P100 (BS)	Ankerwinkel	d 15 s 0,8	1,40	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
C/15/48/15					
					
Axonometrischer Maßstab 1:2	Axonometrischer Maßstab 1:2	Vorderansicht Maßstab 1:2	Seitenansicht Maßstab 1:2		

007/P100 (BA) 057/P100 (BS)	Ankerwinkel	d 27 s 0,7	1,50	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
C/27/48/27					
					
Axonometrischer Maßstab 1:2	Axonometrischer Maßstab 1:2	Vorderansicht Maßstab 1:2	Seitenansicht Maßstab 1:2		

KREUZVERBINDER

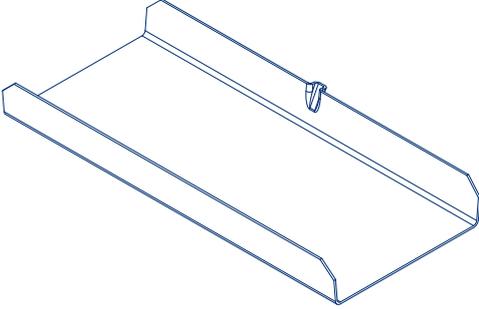
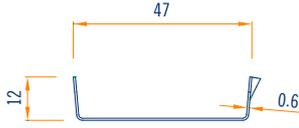
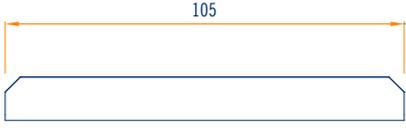
C/27/48/27 BA-BS

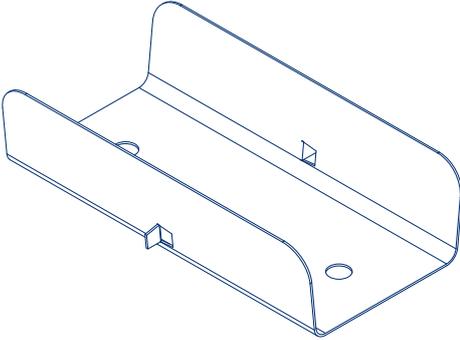
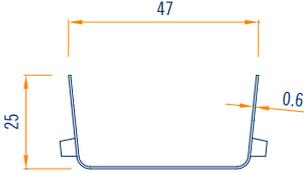
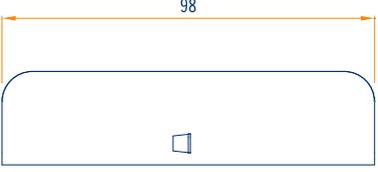


Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
113/P100 (BA) 114/P100 (BS)	Kreuzverbinder	d 27 s 0,8	4,80	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
C/27/48/27					
					
Axonometrischer Maßstab 1:2	Axonometrischer Maßstab 1:2	Vorderansicht Maßstab 1:2	Seitenansicht Maßstab 1:2		

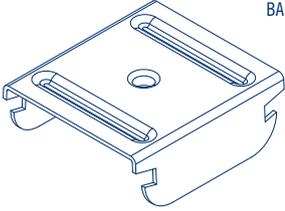
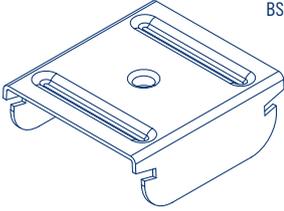
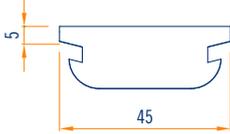
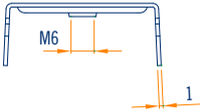
LÄNGSVERBINDER

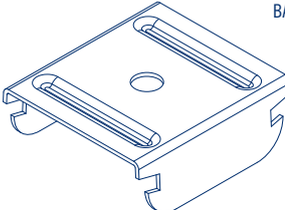
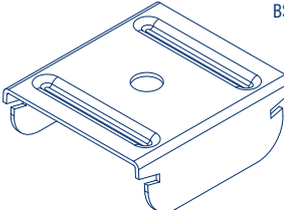
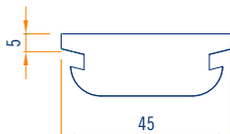
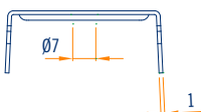
C/15/48/15 BA-BS - C/27/48/27 BA-BS

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
008/P100	Längsverbinder C/15/48/15 BA-BS	d 15 s 0,6	3,20	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
  					
Axonometrischer Maßstab 1:2		Vorderansicht Maßstab 1:2		Seitenansicht Maßstab 1:2	

009/P100	Längsverbinder C/27/48/27 BA-BS	d 27 s 0,6	4,70	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
  					
Axonometrischer Maßstab 1:2		Vorderansicht Maßstab 1:2		Seitenansicht Maßstab 1:2	

ABSTANDHALTER**C/15/48/15 BA-BS - C/27/48/27 BA-BS**

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt	
035/P100 (BA) 056/P100 (BS)	Abstandhalter Gewindebohrung M6 C/15/48/15 C/27/48/27	d 5 s 1	3,10	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung	
	BA		BS			
Axonometrischer Maßstab 1:2		Axonometrischer Maßstab 1:2		Vorderansicht Maßstab 1:2	Seitenansicht Maßstab 1:2	

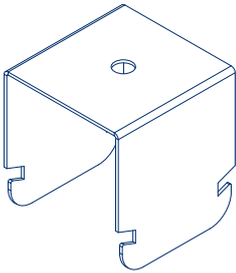
091/P100 (BA) 092/P100 (BS)	Abstandhalter Lochung $\varnothing 7$ C/15/48/15 C/27/48/27	d 5 s 1	3,10	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung	
	BA		BS			
Axonometrischer Maßstab 1:2		Axonometrischer Maßstab 1:2		Vorderansicht Maßstab 1:2	Seitenansicht Maßstab 1:2	

ABSTANDHALTER

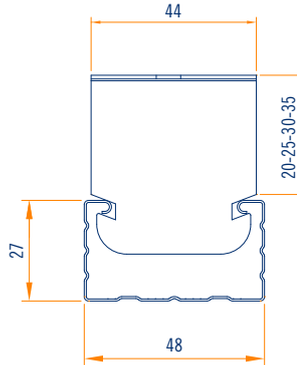
C/15/48/15 BA-BS - C/27/48/27 BA-BS

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
101/P100 (BA)	Abstandhalter Lochung Ø 6,5 - d 20	d 20 s 1	3,90	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
102/P100 (BA)	Abstandhalter Lochung Ø 6,5 - d 25	d 25 s 1	4,20		
103/P100 (BA)	Abstandhalter Lochung Ø 6,5 - d 30	d 30 s 1	4,60		
104/P100 (BA)	Abstandhalter Lochung Ø 6,5 - d 35	d 35 s 1	5,00		

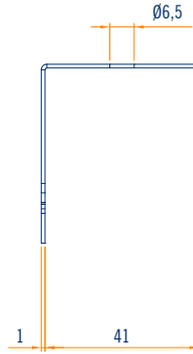
C/15/48/15 BA
C/27/48/27 BA



Axonometrischer Maßstab 1:2



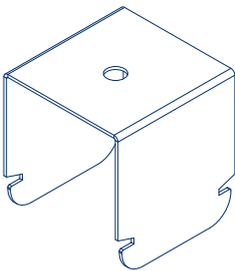
Vorderansicht Maßstab 1:2



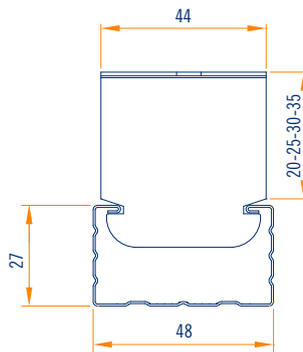
Seitenansicht Maßstab 1:2

105/P100 (BS)	Abstandhalter Lochung Ø 6,5 - d 20	d 20 s 1	3,90	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
106/P100 (BS)	Abstandhalter Lochung Ø 6,5 - d 25	d 25 s 1	4,20		
107/P100 (BS)	Abstandhalter Lochung Ø 6,5 - d 30	d 30 s 1	4,60		
108/P100 (BS)	Abstandhalter Lochung Ø 6,5 - d 35	d 35 s 1	5,00		

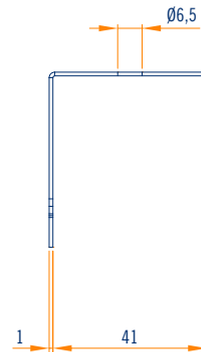
C/15/48/15 BS
C/27/48/27 BS



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



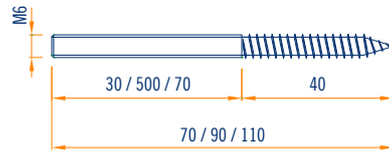
Seitenansicht Maßstab 1:2

VERBINDUNGSSCHRAUBE, MUTTER VERZINKT, UNIVERSALDÜBEL

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
059/P100	Verbindungsschraube 6x70	d 70	1,20	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
013/P100	Verbindungsschraube 6x90	d 90	1,51		
014/P100	Verbindungsschraube 6x110	d 110	1,84		



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

088/P100	Mutter verzinkt Ø M6	d Ø6	0,30	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
-----------------	----------------------	------	------	--------------	----------------------------------



Axonometrischer Maßstab 1:2

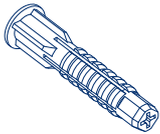


Vorderansicht Maßstab 1:2

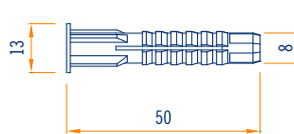


Seitenansicht Maßstab 1:2

016/P100	Universaldübel Ø 8x50	d 8x50	0,20	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
-----------------	-----------------------	--------	------	--------------	----------------------------------



Axonometrischer Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

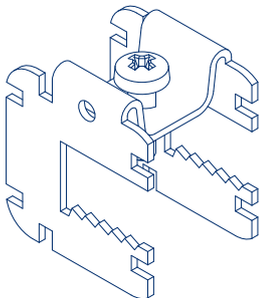
MULTIFIX-BEFESTIGUNGSHAKEN

C/27/48/27 BA

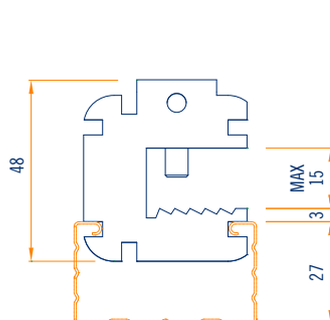


Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
127/P100 (BA)	Multifix-Befestigungshaken	s 1,8	5,80	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung

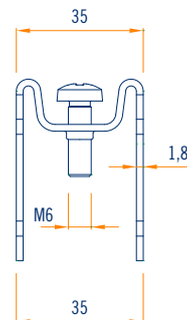
C/27/48/27 BA



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

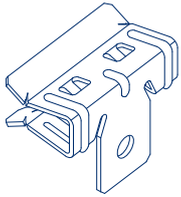


Seitenansicht Maßstab 1:2

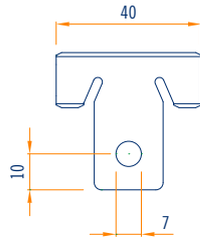
VERANKERUNGSCLIP AUF DOPPEL-T-STÄNDER



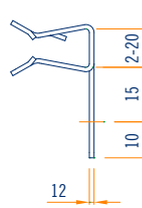
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
121/P100	Verankerungsclip auf Doppel-T-Ständer 2-3	s 1,2	0,74	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
122/P100	Verankerungsclip auf Doppel-T-Ständer 3-7		1,37		
123/P100	Verankerungsclip auf Doppel-T-Ständer 8-13		1,58		
124/P100	Verankerungsclip auf Doppel-T-Ständer 14-20		1,77		



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

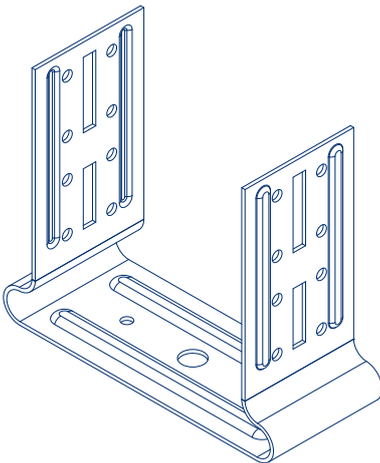


Seitenansicht Maßstab 1:2

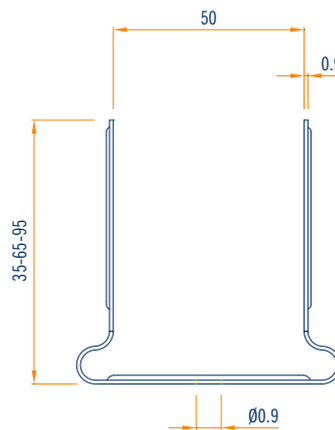
UNIVERSALABHÄNGER JUSTIERBAR VON 50

C/27/48/27 BA-BS

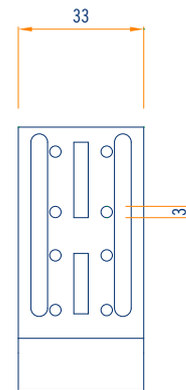
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
037/P100	Universalabhänger justierbar 50x35	s 0,9 d 50x35	4,20	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
038/P100	Universalabhänger justierbar 50x65	s 0,9 d 50x65	5,50		
068/P100	Universalabhänger justierbar 50x95 C/27/48/27 BA-BS	s 0,9 d 50x95	6,50		



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



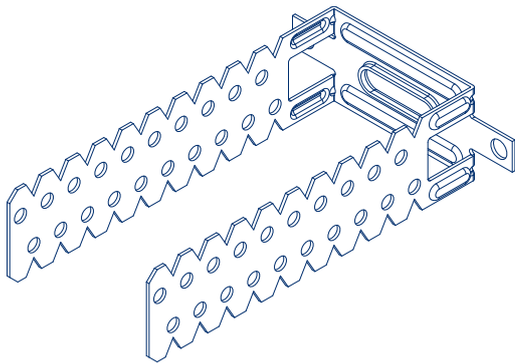
Seitenansicht Maßstab 1:2

DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR 50X120

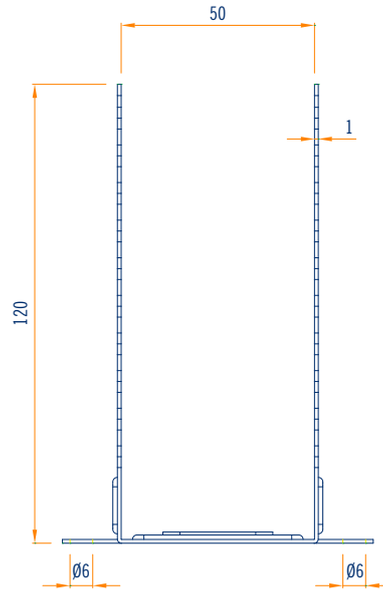
C/27/48/27 BA-BS



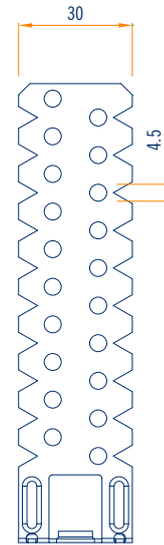
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
126/P100	Direktabhänger justierbar 50x120 C/27/48/27 BA-BS	d 50x120 s 1	5,80	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



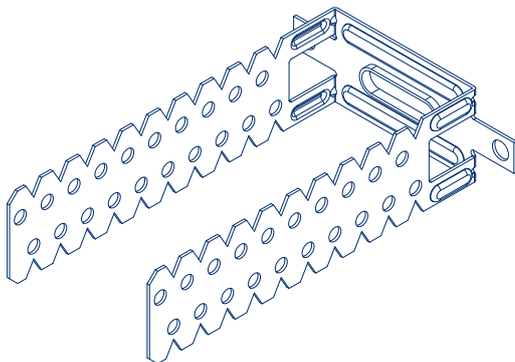
Seitenansicht Maßstab 1:2

DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR 50X120 EVOLUTION

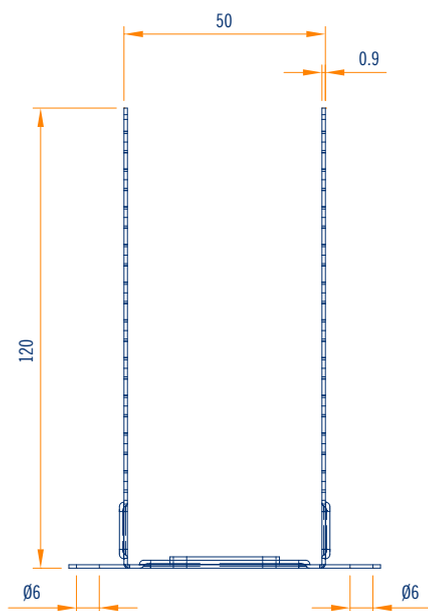
C/27/48/27 BA-BS



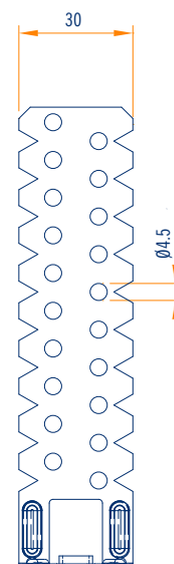
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
603/P100	Direktabhänger justierbar 50x120 EVOLUTION C/27/48/27 BA-BS	d 50x120 s 0,9	5,10	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

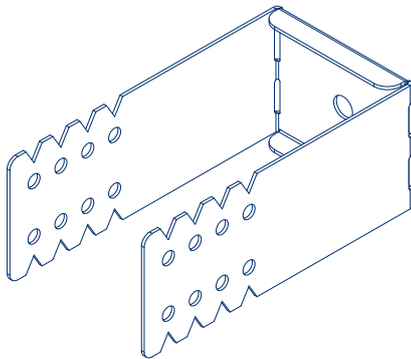
DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG Ø 7

C/27/48/27 BA-BS

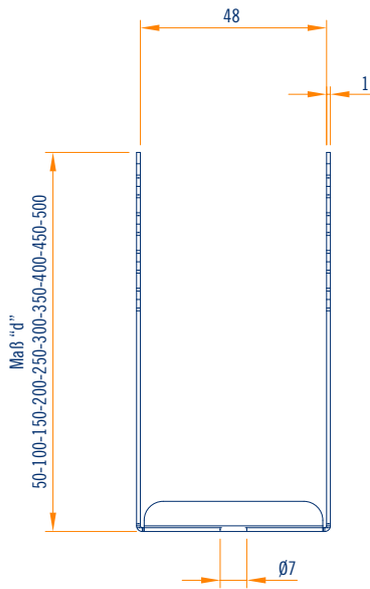
48X50-100-150-200-250-300-350-400-450-500



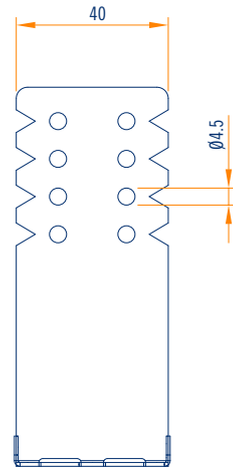
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Lochung Ø 7 C/27/48/27 BA-BS			Zwischenwand	
260/P050	48x50	d 50 s 1	2,62		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
261/P050	48x100	d 100 s 1	4,17		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
262/P020	48x150	d 150 s 1	2,55		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
263/P020	48x200	d 200 s 1	3,31		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
264/P020	48x250	d 250 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
265/P020	48x300	d 300 s 1	4,52		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
266/P020	48x350	d 350 s 1	6,30		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
267/P020	48x400	d 400 s 1	7,15		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
268/P020	48x450	d 450 s 1	8,00		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
269/P020	48x500	d 500 s 1	8,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



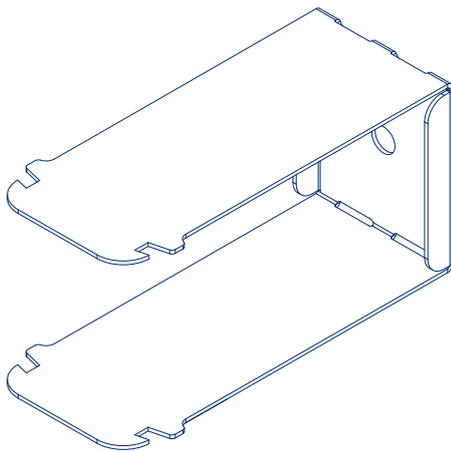
Seitenansicht Maßstab 1:2

KLEMMBÜGEL LOCHUNG Ø 7 ABGERUNDETE KANTE

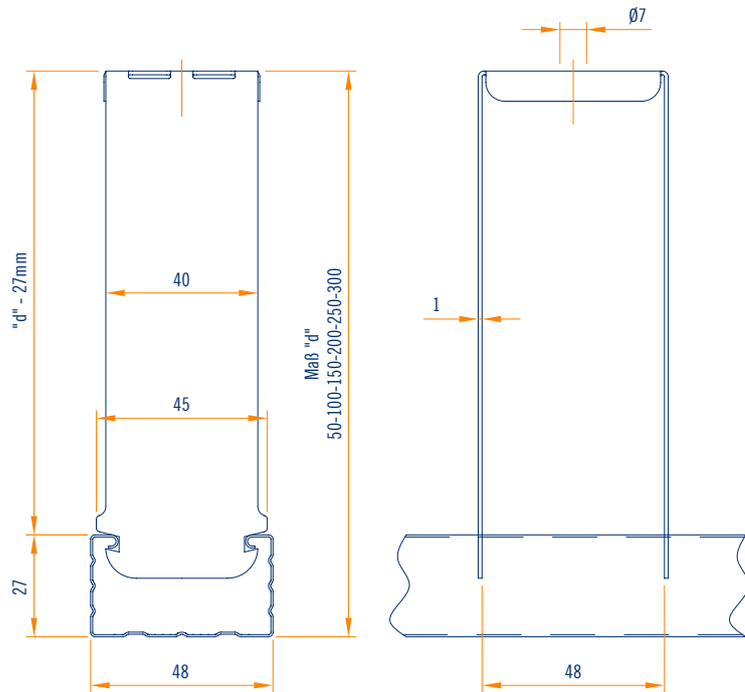
C/27/48/27 BA

40x50-100-150-200-250-300

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Klemmbügel Lochung Ø 7 abgerundete Kante C/27/48/27 BA			Zwischenwand	
310/P050 (BA)	40x50	d 50 s 1	2,62		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
311/P050 (BA)	40x100	d 100 s 1	4,17		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
312/P020 (BA)	40x150	d 150 s 1	2,55		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
313/P020 (BA)	40x200	d 200 s 1	3,31		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
314/P020 (BA)	40x250	d 250 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
315/P020 (BA)	40x300	d 300 s 1	4,52		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

Seitenansicht Maßstab 1:2

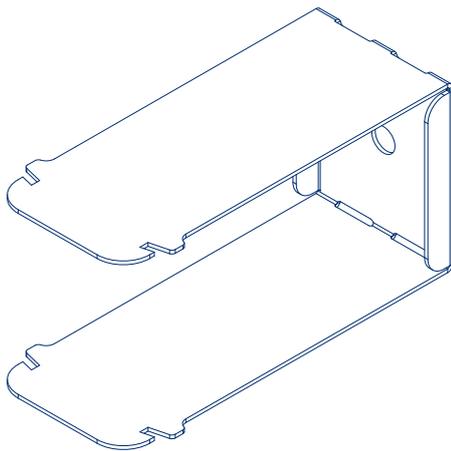
KLEMMBÜGEL LOCHUNG Ø 7 ABGEFLACHTE KANTE

C/27/48/27 BS

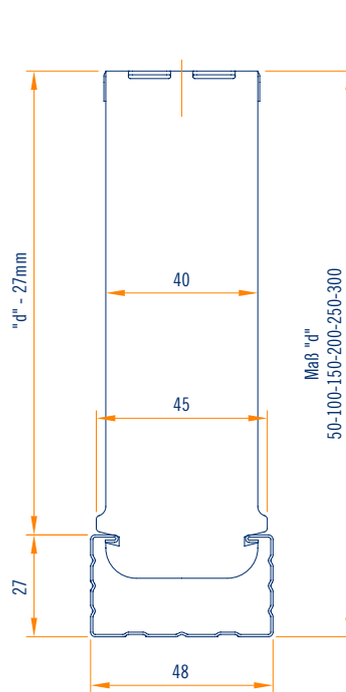
40x50-100-150-200-250-300



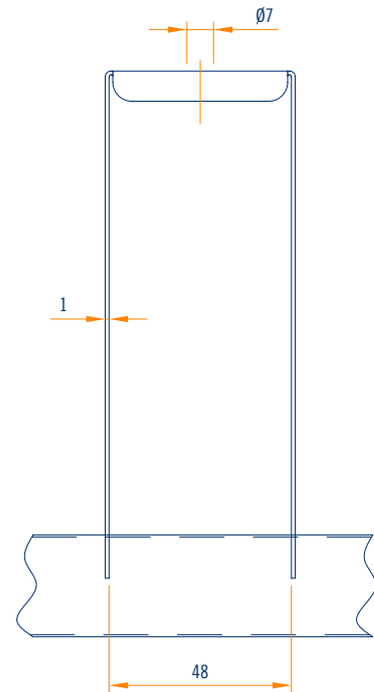
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Klemmbügel Lochung Ø 7 abgeflachte Kante C/27/48/27 BS			Zwischenwand	
320/P050 (BS)	40x50	d 50 s 1	2,62		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
321/P050 (BS)	40x100	d 100 s 1	4,17		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
322/P020 (BS)	40x150	d 150 s 1	3,31		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
323/P020 (BS)	40x200	d 200 s 1	2,55		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
324/P020 (BS)	40x250	d 250 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
325/P020 (BS)	40x300	d 300 s 1	4,52		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



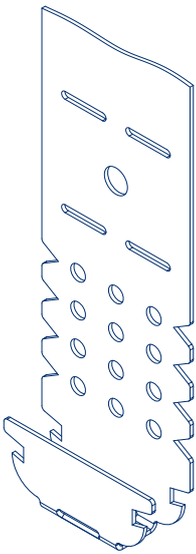
Seitenansicht Maßstab 1:2

MULTIHALTER JUSTIERBAR

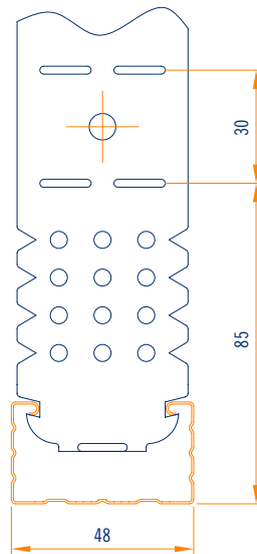
C/27/48/27 BA-BS

45x290-320-350-380-410

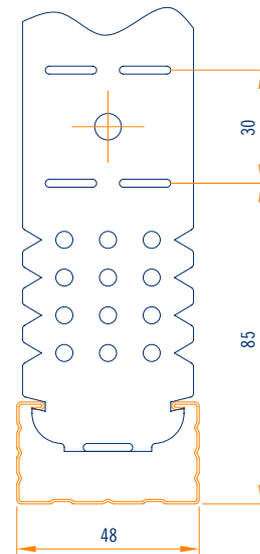
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Multihalter justierbar C/27/48/27 BA-BS			Zwischenwand	
330/P050	45x290	d 290 s 1	5,51		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
331/P050	45x320	d 320 s 1	6,04		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
332/P020	45x350	d 350 s 1	2,81		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
333/P020	45x380	d 380 s 1	3,02		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
334/P020	45x410	d 410 s 1	3,23		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



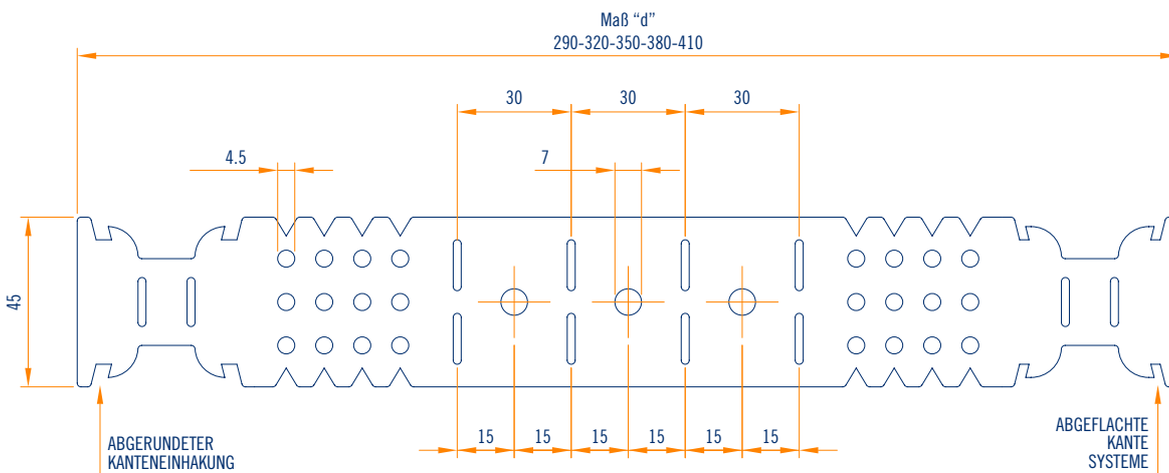
Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2
Montageteil mit C/27/48/27 BA



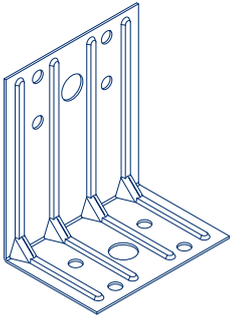
Vorderansicht Maßstab 1:2
Montageteil mit C/27/48/27 BS



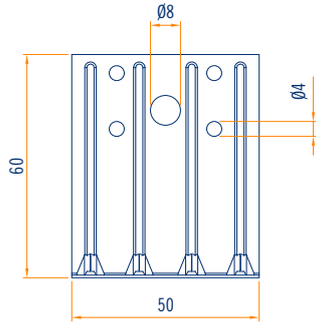
Ansicht im Maßstab 1:2

ANSCHLAGWINKEL

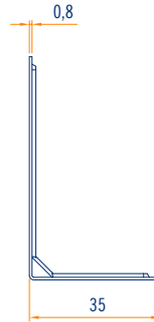
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
010/P100	Anschlagwinkel 60x35	d 60x35 s 0,7	2,70	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

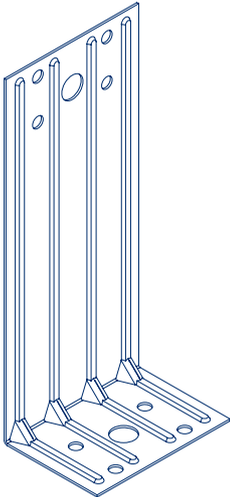


Vorderansicht Maßstab 1:2

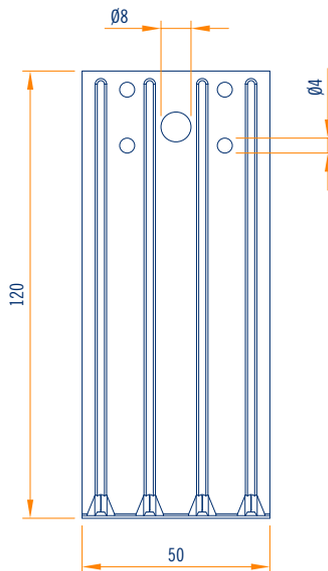


Seitenansicht Maßstab 1:2

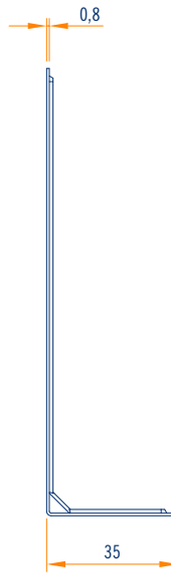
069/P100	Anschlagwinkel 120x35	d 120x35 s 0,7	4,45	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
-----------------	-----------------------	-------------------	------	--------------	----------------------------------



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

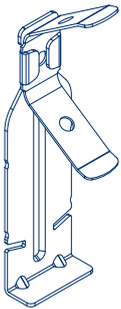
HALTER MIT FEDER EVOLUTION

U/40/28/40

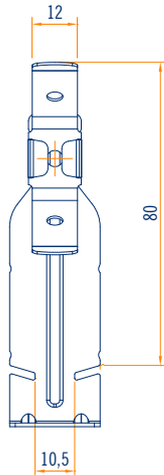
GRUND-30



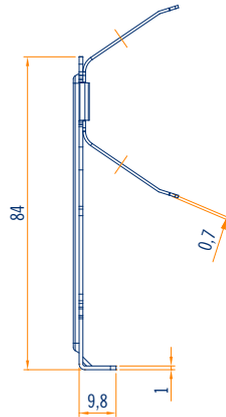
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
604/P100	Halter mit Feder EVOLUTION U/40/28/40	Feder s 0,7 Haken s 1	3,00	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

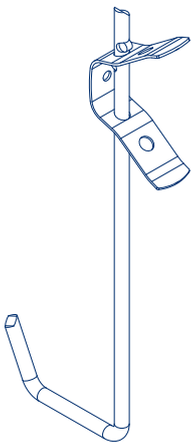


Seitenansicht Maßstab 1:2

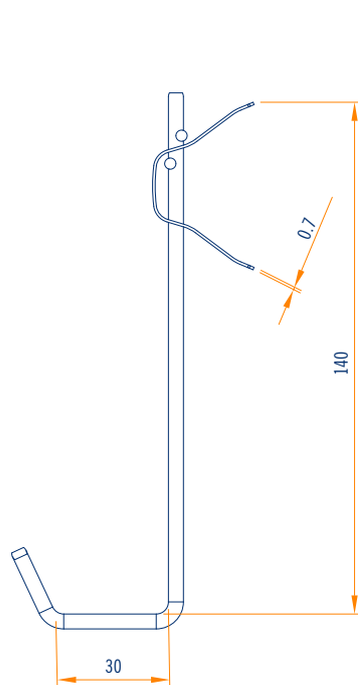
ABHÄNGER MIT SPANNFEDER MIT U-HAKEN EVOLUTION

U/40/28/40

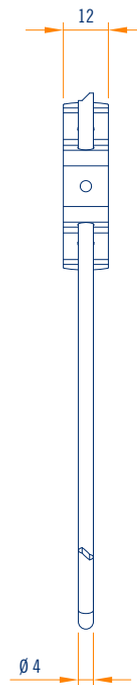
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
162/P100	Abhänger mit Spannfeder mit U-Haken EVOLUTION U/40/28/40	Abhänger \varnothing 4 Feder s 0,7	2,50	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

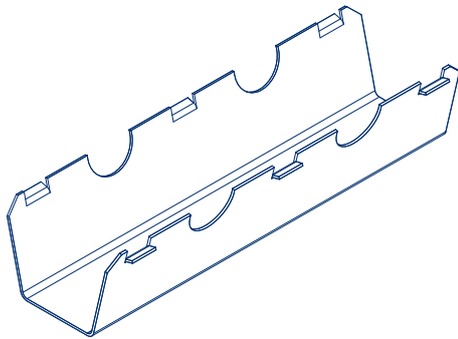


Seitenansicht Maßstab 1:2

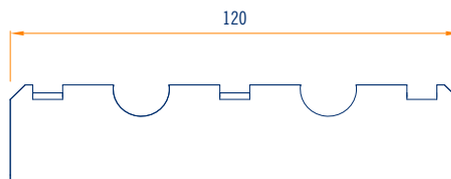
LÄNGSVERBINDER

U/40/28/40

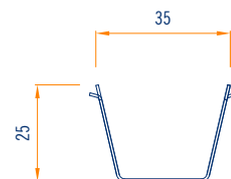
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
125/P100	Längsverbinder U/40/28/40	s 0,7	3,70	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

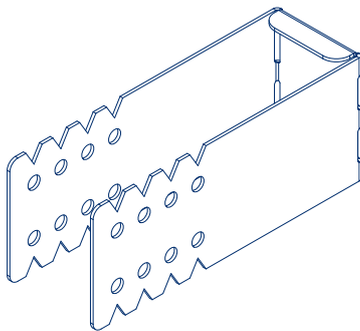
DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG Ø 7

U/40/28/40

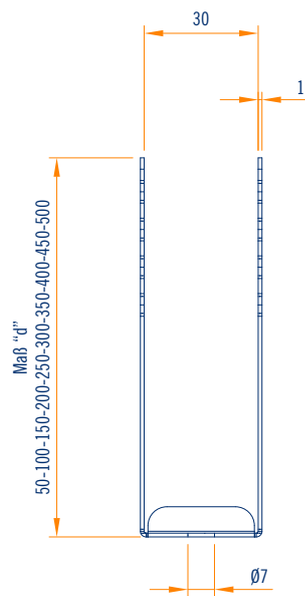
30X50-100-150-200-250-300-350-400-450-500



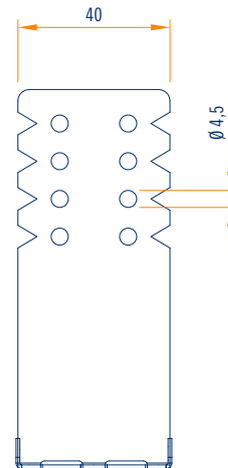
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Lochung Ø 7 U/40/28/40			Zwischenwand	
270/P050	30x50	d 50 s 1	2,27		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
271/P050	30x100	d 100 s 1	3,77		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
272/P020	30x150	d 150 s 1	2,37		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
273/P020	30x200	d 200 s 1	3,15		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
274/P020	30x250	d 250 s 1	3,78		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
275/P020	30x300	d 300 s 1	4,41		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
276/P020	30x350	d 350 s 1	6,15		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
277/P020	30x400	d 400 s 1	7,00		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
278/P020	30x450	d 450 s 1	7,80		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
279/P020	30x500	d 500 s 1	8,65		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

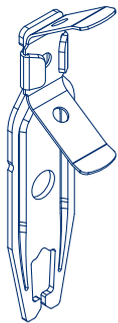
HALTER MIT FEDER VERSCHIEBBAR EVOLUTION

T/38/15 - T/38/24

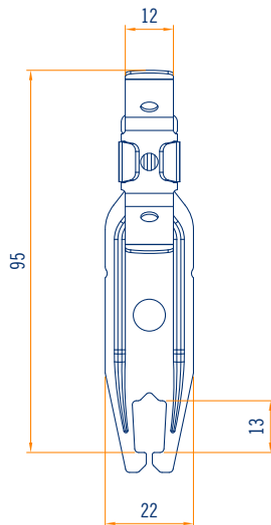
GRUND- 15/24



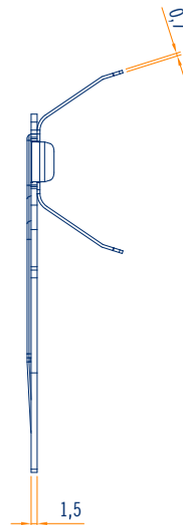
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
605/P100	Halter mit Feder verschiebbar EVOLUTION T/38/15 T/38/24	Feder s 0,7 Haken s 1,5	2,60	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

HALTER MIT FEDER VERSCHIEBBAR EVOLUTION

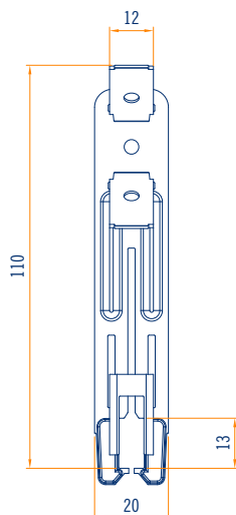
T/38/15 - T/38/24



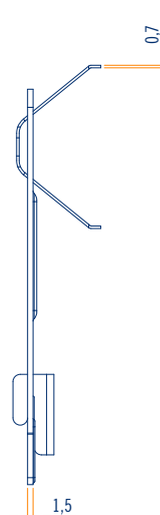
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
606/P100	Halter mit Feder verschiebbar EVOLUTION T/38/15 T/38/24	Feder s 0,7 Haken s 1,5	3,05	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



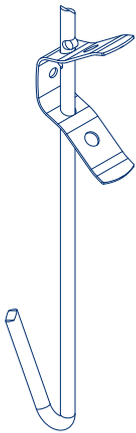
Seitenansicht Maßstab 1:2

ABHÄNGER MIT SPANNFEDER MIT V-HAKEN EVOLUTION

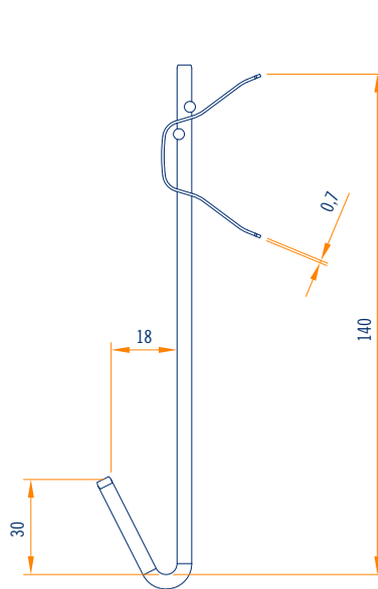
T/38/15 - T/38/24



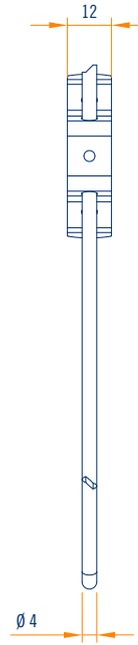
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
145/P100	Abhänger mit Spannfeder mit V-Haken EVOLUTION T/38/15 T/38/24	Abhänger \varnothing 4 Feder s 0,7	2,50	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



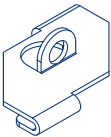
Vorderansicht Maßstab 1:2



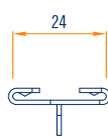
Seitenansicht Maßstab 1:2

VERANKERUNGSClip WEISS LACKIERT VON T/38/24

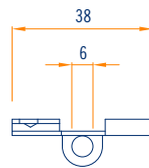
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
191/P100	Verankerungsclip weiß lackiert von T/38/24	s 1	0,92	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

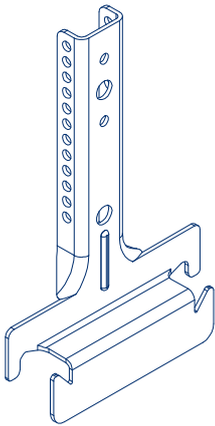
HALTER GERADE ABSTUFUNG 5 mm

C/27/60/27 BI-BA

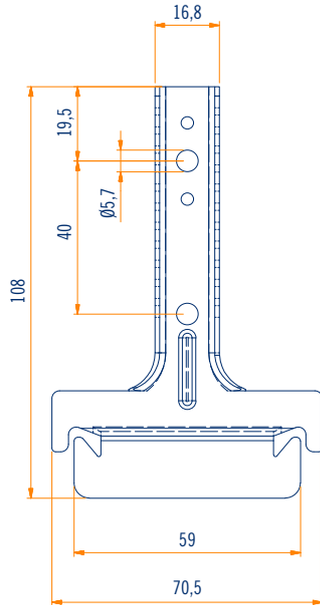
GRUND-60



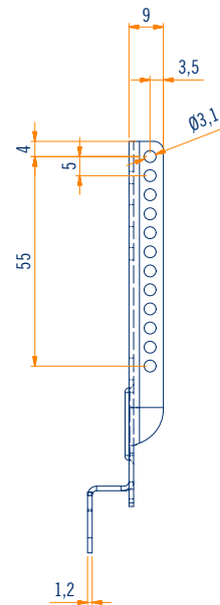
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
500/P100	Halter gerade Abstufung 5 mm C/27/60/27 BI-BA	s 1,2	3,90	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



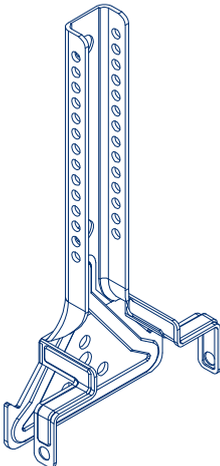
Seitenansicht Maßstab 1:2

HALTER GERADE MIT SEITLICHER BEFESTIGUNG ABSTUFUNG 5 mm

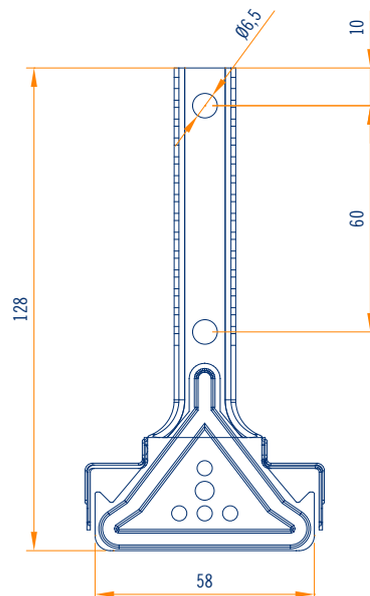
C/27/60/27 BI-BA



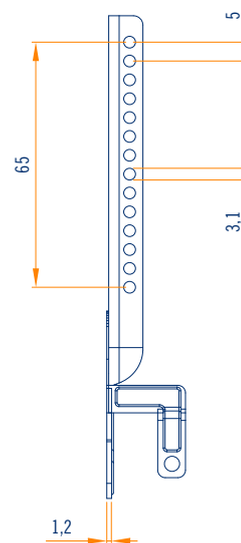
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
501/P100	Halter gerade mit seitlicher Befestigung Abstufung 5 mm C/27/60/27 BI-BA	s 1,2	4,40	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



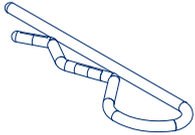
Seitenansicht Maßstab 1:2



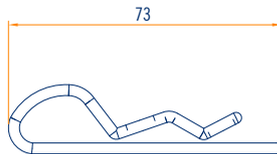
SICHERUNGSKLAMMER FÜR GERADE HALTER UND ABGESTUFTE ABHÄNGEDRÄHTE ABSTUFUNG 5/6 mm

C/27/60/27 BI-BA

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
502/P100	Sicherungsklammer für gerade Halter und abgestufte Abhängedrähte Abstufung 5/6 mm C/27/60/27 BI-BA	Ø 2,5	0,60	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

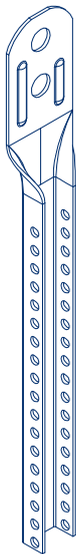
Achtung: Befestigung obligatorisch mit 2 Teilen

ABHÄNGEDRAHT MIT HAKEN ABSTUFUNG 6 mm

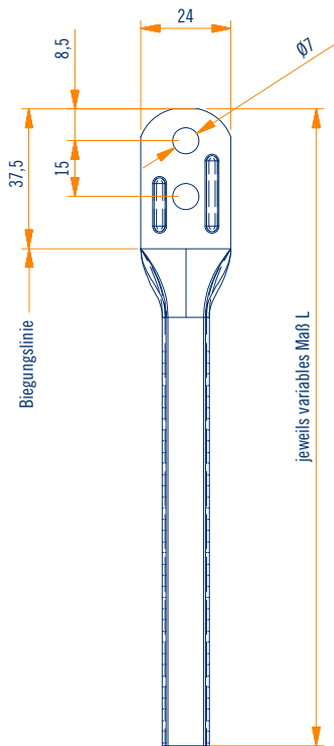
C/27/60/27 BI-BA



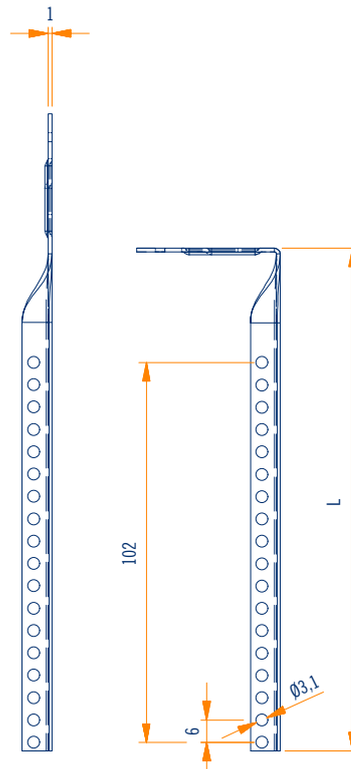
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abhängedraht mit Haken Abstufung 6 mm C/27/60/27 BI-BA			Zwischenwand	
510/P100	135	d 135 s 1	3,20		100 Gesamtstückzahl 1 Packung
511/P100	235	d 235 s 1	4,30		100 Gesamtstückzahl 1 Packung
512/P100	340	d 340 s 1	6,70		100 Gesamtstückzahl 1 Packung
513/P100	440	d 440 s 1	7,80		100 Gesamtstückzahl 1 Packung
514/P100	540	d 540 s 1	9,20		100 Gesamtstückzahl 1 Packung
515/P100	640	d 640 s 1	11,05		100 Gesamtstückzahl 1 Packung
516/P100	740	d 740 s 1	13,20		100 Gesamtstückzahl 1 Packung
517/P100	840	d 840 s 1	15,00		100 Gesamtstückzahl 1 Packung
518/P100	940	d 940 s 1	16,60		100 Gesamtstückzahl 1 Packung
519/P025	1040	d 1040 s 1	4,80		25 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



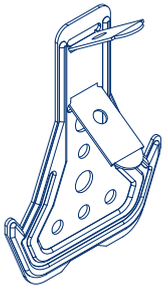
Seitenansicht Maßstab 1:2

HAKEN MIT FEDER

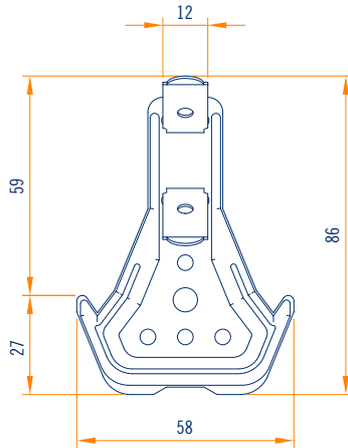
C/27/60/27 BI-BA



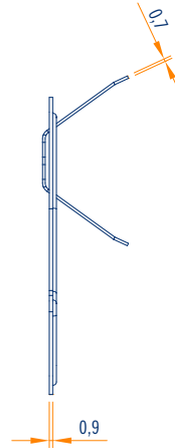
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
061/P100	Haken mit Feder C/27/60/27 BI-BA	Haken s 1,5 Feder s 0,7	1,90	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



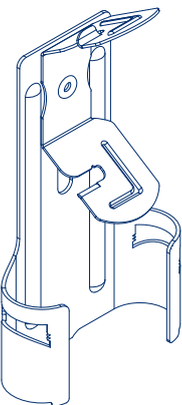
Seitenansicht Maßstab 1:2

HAKEN MIT DREHFEDER

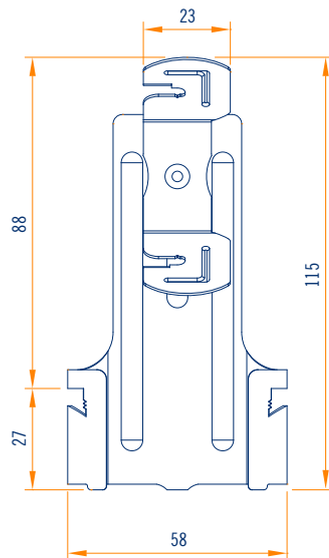
C/27/60/27 BI-BA



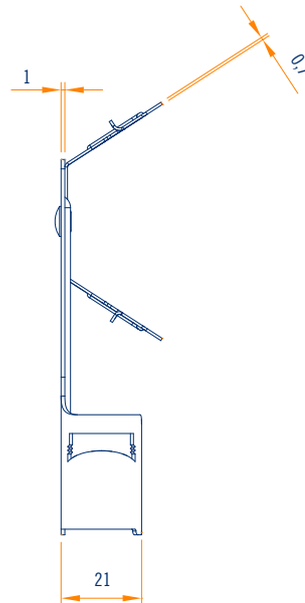
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
061/P100/A	Haken mit Drehfeder C/27/60/27 BI-BA	Haken s 1 Feder s 0,7	5,90	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



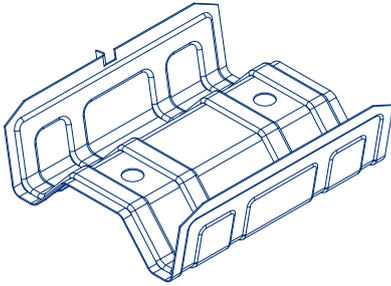
Seitenansicht Maßstab 1:2

LÄNGSVERBINDER

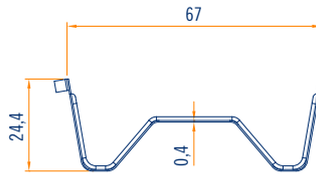
C/27/60/27 BI-BA

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
063/P100	Längsverbinder	d 27 s 0,4	3,80	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung

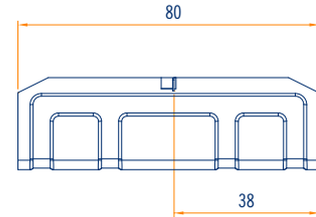
C/27/60/27 BI-BA



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



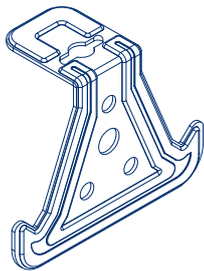
Seitenansicht Maßstab 1:2

ANKERWINKEL OHNE BASIS

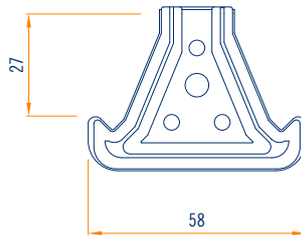
C/27/60/27 BI-BA

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
062/P100/B	Ankerwinkel ohne Basis	s 0,9	1,40	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung

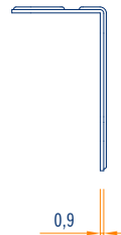
C/27/60/27 BI-BA



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



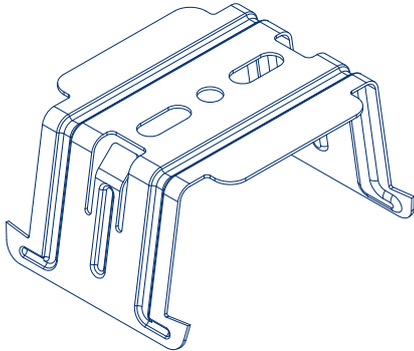
Seitenansicht Maßstab 1:2

KREUZVERBINDER

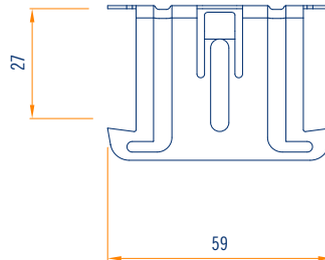
C/27/60/27 BI-BA

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
062/P100/A	Kreuzverbinder	s 0,8	4,80	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung

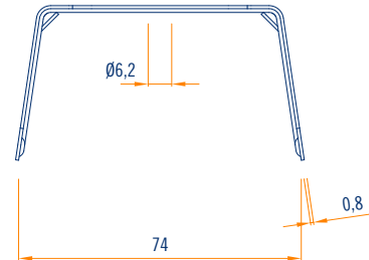
C/27/60/27 BI-BA



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



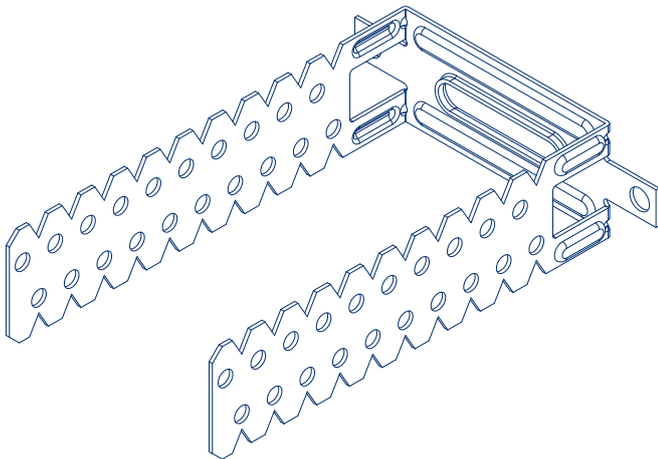
Seitenansicht Maßstab 1:2

DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR

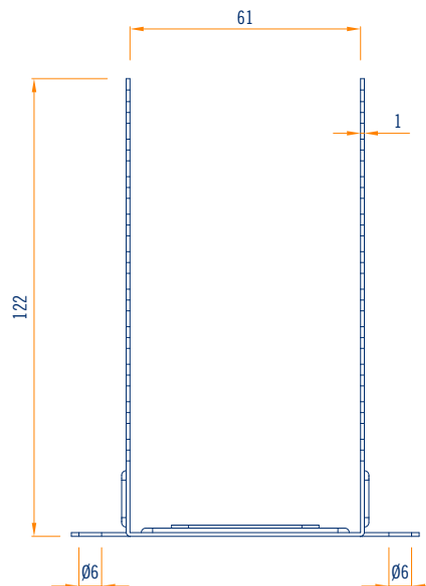
C/27/60/27 BI-BA

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
064/P100	Direktabhänger justierbar 60x120	d 60x120 s 1	5,80	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung

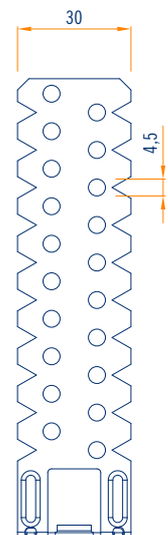
C/27/60/27 BI-BA



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

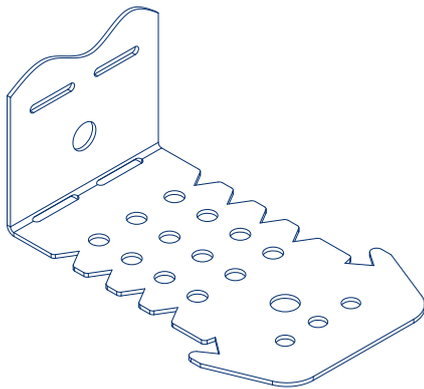
MULTIHALTER JUSTIERBAR

C/27/60/27 BI-BA

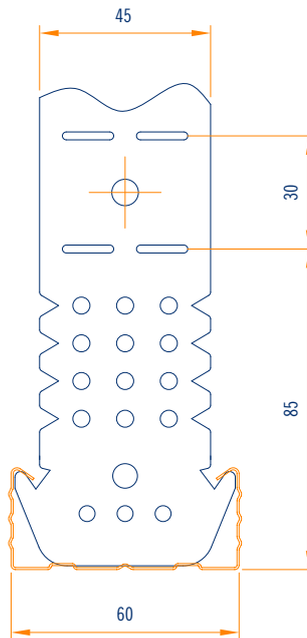
45x260-290-320-350-380



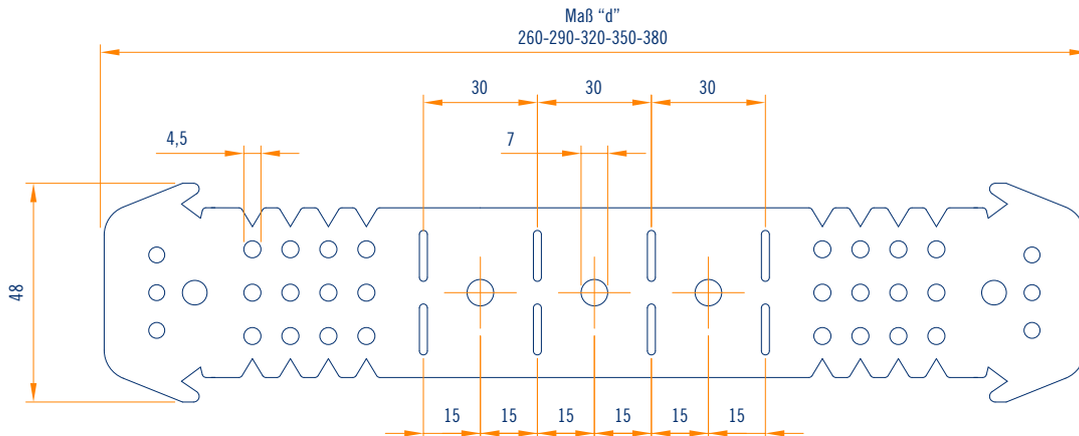
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Multihalter justierbar C/27/60/27 BI-BA			Zwischenwand	
340/P050	45x260	d 260 s 1	5,51		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
341/P050	45x290	d 290 s 1	6,04		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
342/P020	45x320	d 320 s 1	2,81		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
343/P020	45x350	d 350 s 1	3,02		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
344/P020	45x380	d 380 s 1	3,23		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2
Montageteil mit C/27/60/27

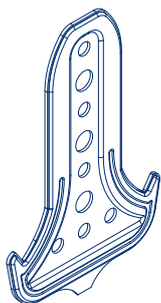


Ansicht im Maßstab 1:2

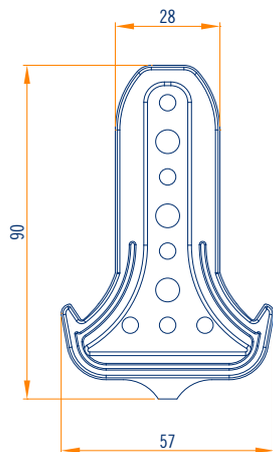
HALTER GERADE

C/27/60/27 BI-BA

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
355/P100	Halter gerade Lochung $\varnothing 5$ C/27/60/27 BI-BA	l 90 s 1	2,20	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

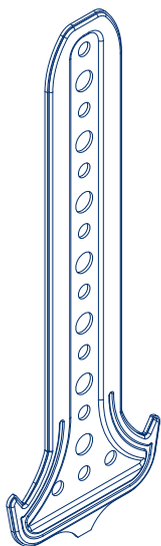


Vorderansicht Maßstab 1:2

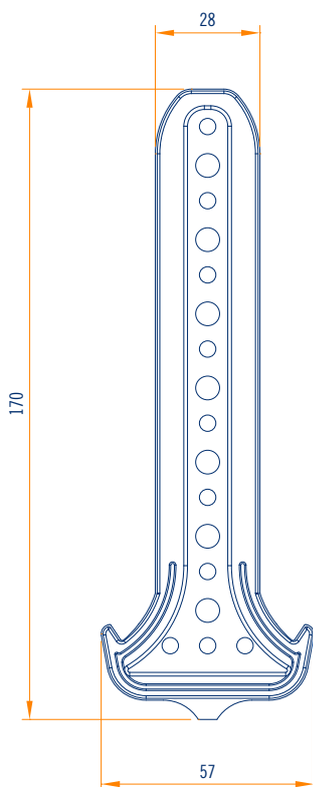


Seitenansicht Maßstab 1:2

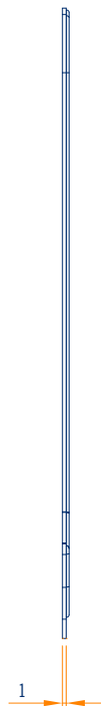
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
356/P100	Halter gerade Lochung $\varnothing 5$ C/27/60/27 BI-BA	l 170 s 1	3,10	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



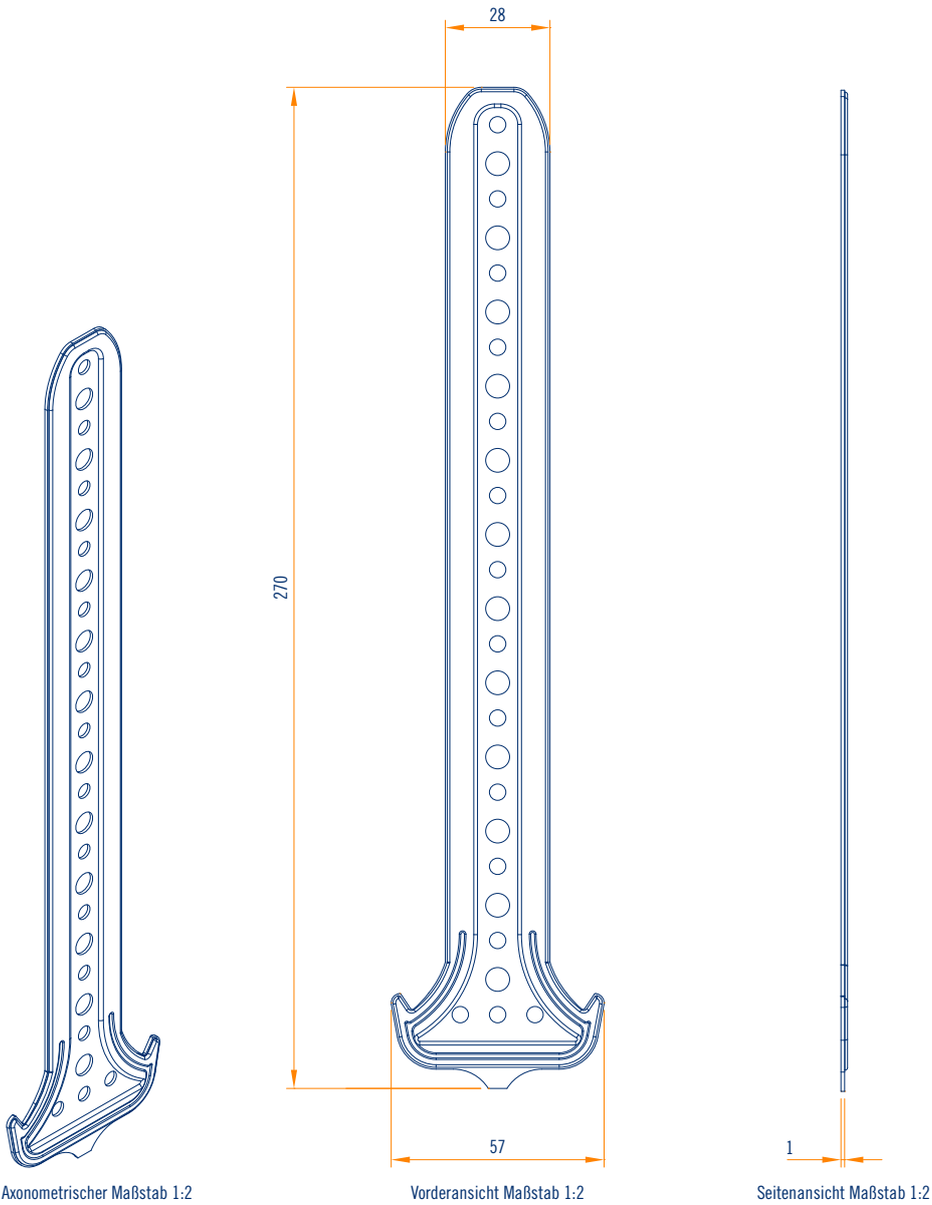
Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

36 CONNECT STAHL

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
357/P100	Halter gerade Lochung $\varnothing 5$ C/27/60/27 BI-BA	l 270 s 1	5,10	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung

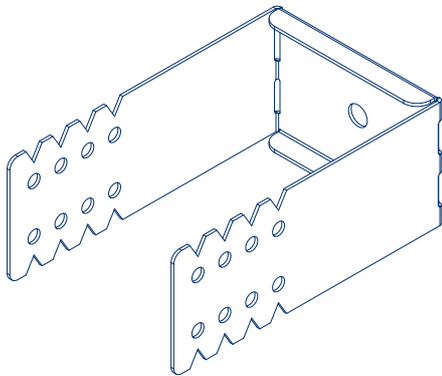


DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG Ø 7

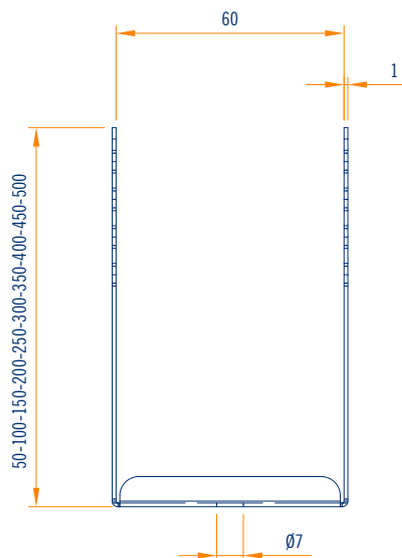
C/27/60/27 BI-BA

60x50-100-150-200-250-300-350-400-450-500

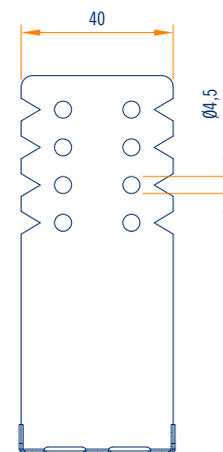
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Lochung Ø 7 C/27/60/27 BI-BA			Zwischenwand	
360/P050	60x50	d 50 s 1	3,50		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
361/P050	60x100	d 100 s 1	5,60		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
362/P020	60x150	d 150 s 1	3,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
363/P020	60x200	d 200 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
364/P020	60x250	d 250 s 1	4,80		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
365/P020	60x300	d 300 s 1	5,60		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
366/P020	60x350	d 350 s 1	6,40		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
367/P020	60x400	d 400 s 1	7,25		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
368/P020	60x450	d 450 s 1	8,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
369/P020	60x500	d 500 s 1	8,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

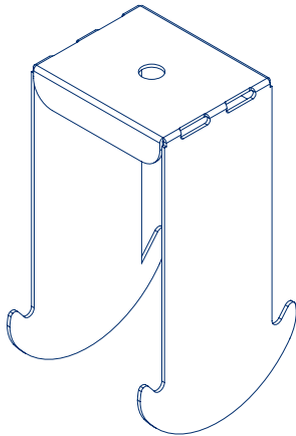
KLEMMBÜGEL LOCHUNG Ø 7

C/27/60/27 BI-BA

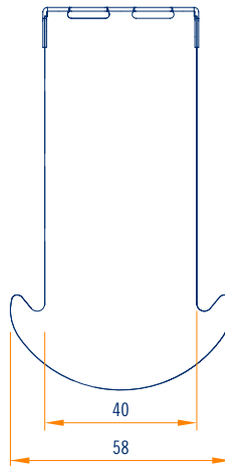
60x50-100-150-200-250-300-350-400-450-500



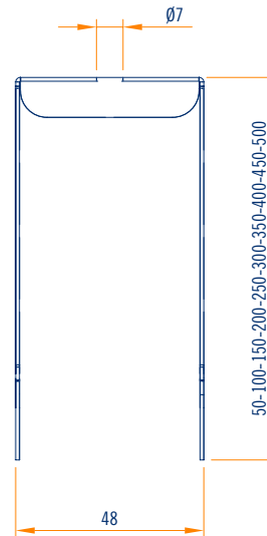
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Klemmbügel Lochung Ø 7 C/27/60/27 BI-BA			Zwischenwand	
370/P050	60x50	d 50 s 1	3,50		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
371/P050	60x100	d 100 s 1	5,60		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
372/P020	60x150	d 150 s 1	3,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
373/P020	60x200	d 200 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
374/P020	60x250	d 250 s 1	4,80		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
375/P020	60x300	d 300 s 1	5,60		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
376/P020	60x350	d 350 s 1	6,40		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
377/P020	60x400	d 400 s 1	7,25		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
378/P020	60x450	d 450 s 1	8,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
379/P020	60x500	d 500 s 1	8,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

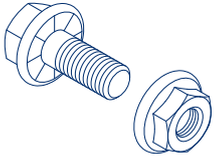


Seitenansicht Maßstab 1:2

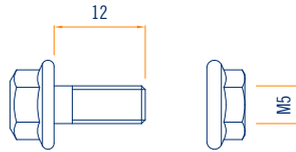
FLANSCHSCHRAUBE + FLANSMUTTER



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
015/P100	Flanschschraube + Flanshmutter verzinkt M5x12 für gerade Halter	d x Ø5 x 12	0,50	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

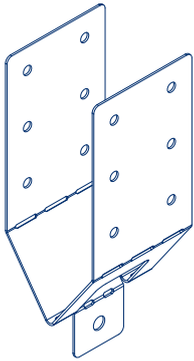


Seitenansicht Maßstab 1:2

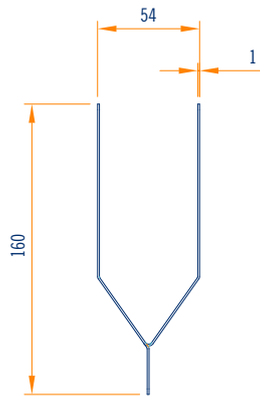
U-BÜGEL FÜR SELBSTTRAGENDE DECKENTRÄGER



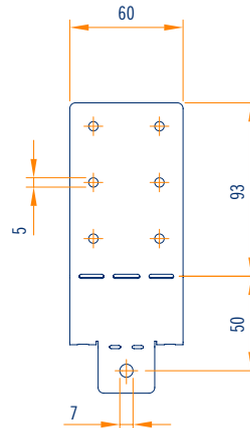
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
350/P020	U-Bügel für selbsttragende Deckenträger 50x160x1	s 1	2,70	Zwischenwand selbsttragend	20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

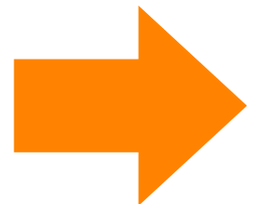


Vorderansicht Maßstab 1:2

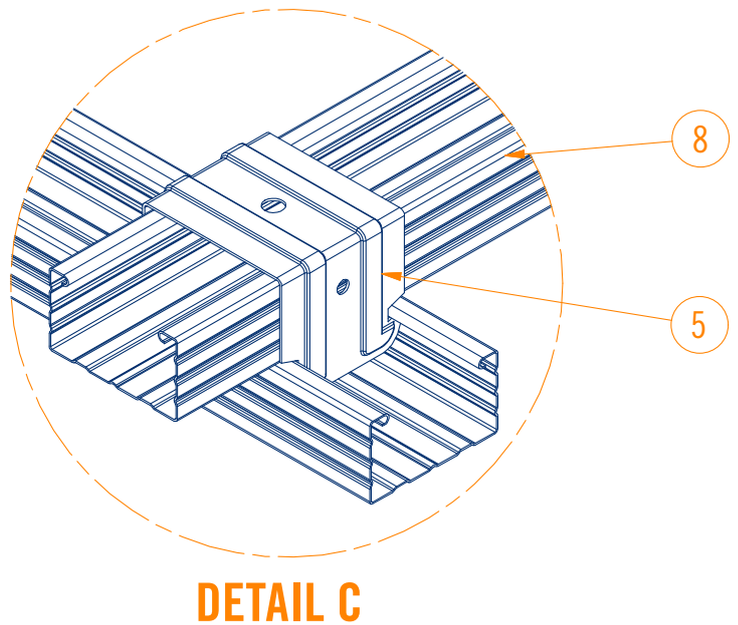
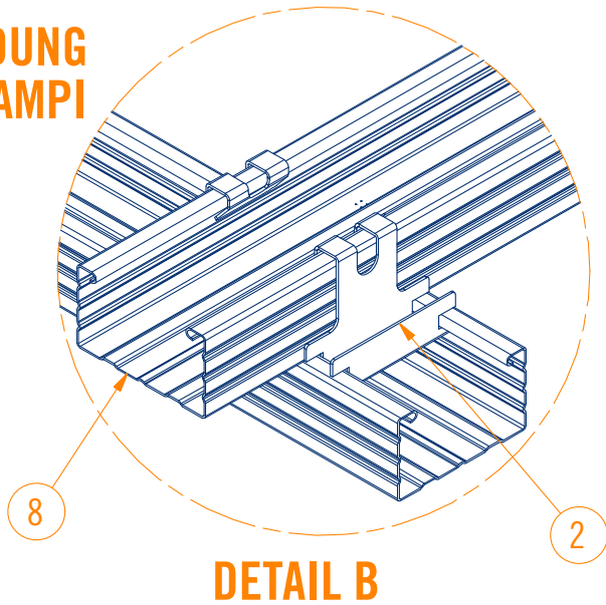
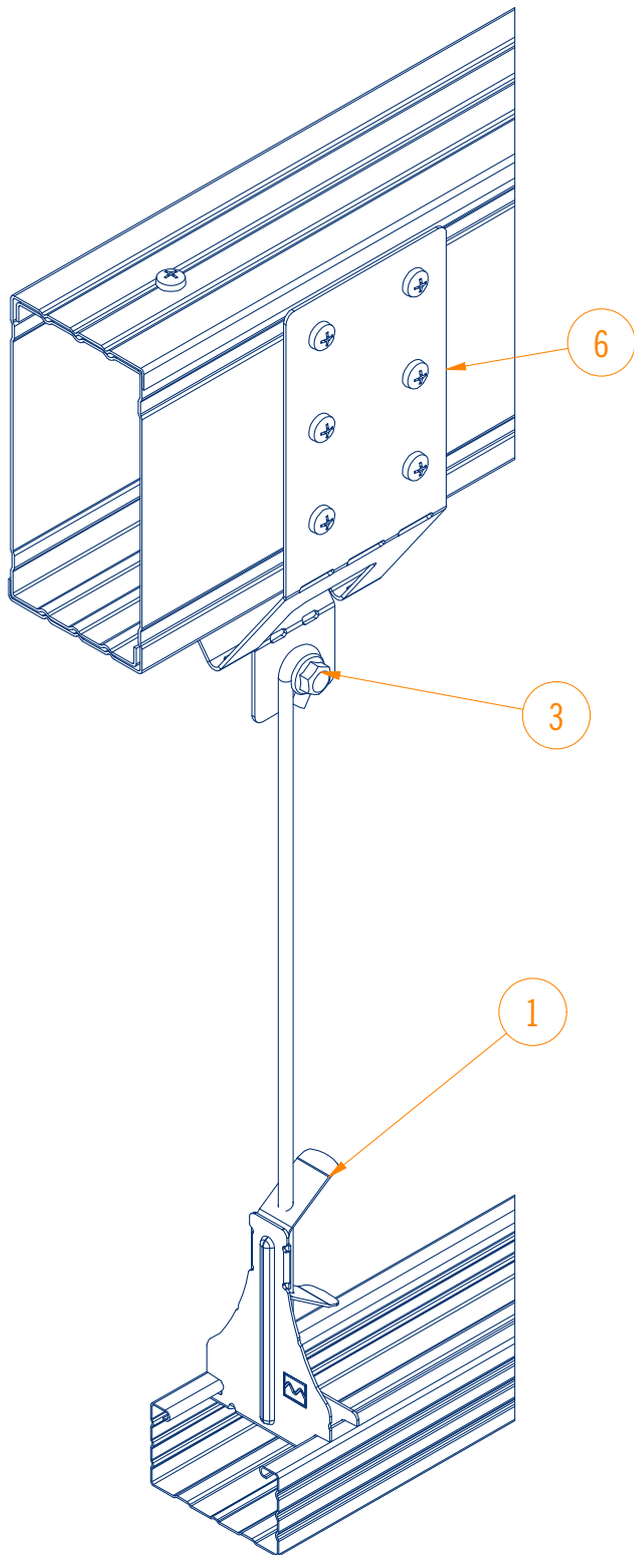


Seitenansicht Maßstab 1:2

**MONTAGEPLAN
AUF SEITE 40**



AXONOMETRISCHE ANSICHT ANWENDUNG SELBSTTRAGENDES SYSTEM METALSTAMPI



DETAIL A

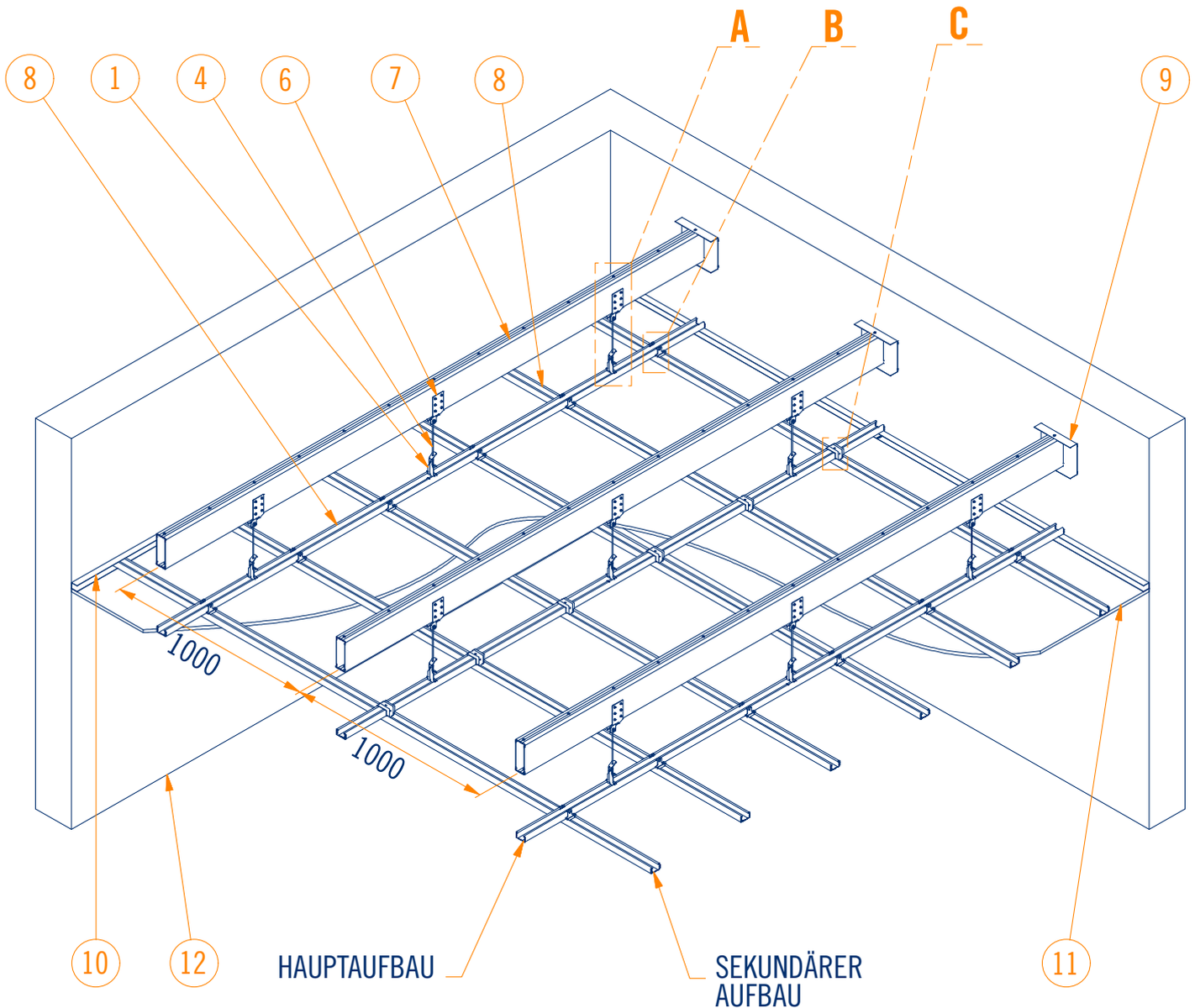


KONFIGURATIONEN SET METALSTAMPI

CE-KENNZEICHNUNG NACH EN 13964

Gilt nur für Produkte des Markenzeichens Metalstampi

MONTAGEPLAN



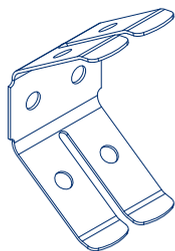
Für Spannweitenlänge und
anwendbare Belastungen,
siehe Kalkulationsbericht

Pos.	Beschreibung	Codice
1	HAKEN MIT FEDER EVOLUTION C/15/48/15, C/27/48/27 BA	600/P100 (BA)
2	ANKERWINKEL C/27/48/27 BA	007/P100 (BA)
3	FLANSCHSCHRAUBE + FLANSCHMUTTER VERZINKT M5x12	015/P100
4	ABÄHNGEDRAHT MIT ÖSE Ø 3,9 L=250 mm	017/P100
5	KREUZVERBINDER C/27/48/27 BA	113/P100 (BA)
6	U-BÜGEL FÜR SELBSTTRAGENDE DECKENTRÄGER 50x160x1	350/P020
7	C-STÄNDERPROFIL C/50/149/47/1	PC15050.1
8	C-STÄNDERPROFIL C/27/48/27/3000/0.6 BA	PC50273000BA
9	U-PROFIL U/40/150/40/1	PU15040.1
10	U-PROFIL U/30/28/30/3000/0.6	PU28303000
11	GIPSKARTONVERKLEIDUNG	
12	WÄNDE	

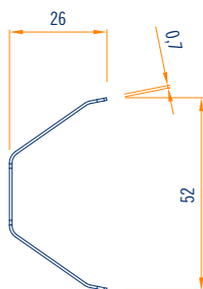
EINSTELLFEDER FÜR DOPPEL-ABHÄNGEDRÄHTE



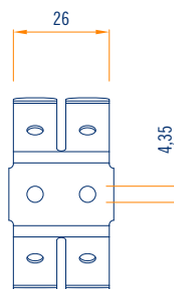
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
039/P100	Einstellfeder für Doppel-Abhängedrähte Ø 3,9	s 0,7	1,70	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



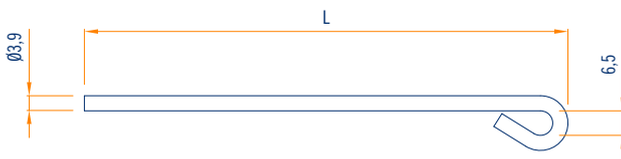
Seitenansicht Maßstab 1:2

ABHÄNGEDRAHT MIT ÖSE Ø 3,9



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abhängedraht mit Öse Ø 3,9			Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
040/P100		d 125	1,60		
017/P100		d 250	2,80		
041/P100		d 375	4,10		
018/P100		d 500	5,30		
042/P100		d 750	7,00		
019/P100		d 1000	10,40		
043/P100		d 1500	15,30		
044/P100		d 2000	20,40		
149/P100		d 3000	30,50		
151/P100		d 4000	40,80		

andere Längen auf Anfrage



Seitenansicht Maßstab 1:2

ABHÄNGEDRAHT GERADE Ø 3,9



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abhängedraht gerade Ø 3,9			Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
155/P100		d 125	1,60		
156/P100		d 250	2,80		
157/P100		d 375	4,10		
158/P100		d 500	5,30		
159/P100		d 750	7,00		
146/P100		d 1000	10,40		
160/P100		d 1500	15,30		
147/P100		d 2000	20,40		
148/P100		d 3000	30,50		
161/P100		d 4000	40,80		

andere Längen auf Anfrage



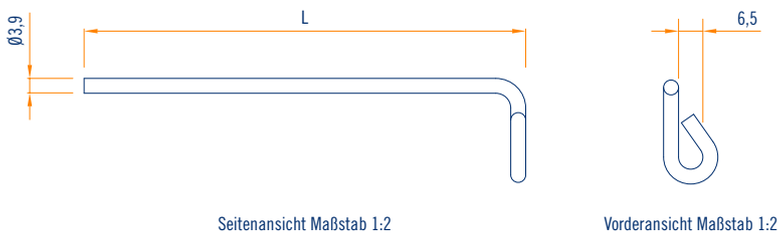
Seitenansicht Maßstab 1:2

ABHÄNGEDRAHT RECHTWINKLIGER HAKEN 90° Ø 3,9



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abhängedraht rechtwinkliger Haken 90° Ø 3,9			Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
128/P100		d 125	1,60		
129/P100		d 250	2,80		
130/P100		d 375	4,10		
131/P100		d 500	5,30		
132/P100		d 750	7,00		
133/P100		d 1000	10,40		
134/P100		d 1500	15,30		
135/P100		d 2000	20,40		
150/P100		d 3000	30,50		
152/P100		d 4000	40,80		

andere Längen auf Anfrage

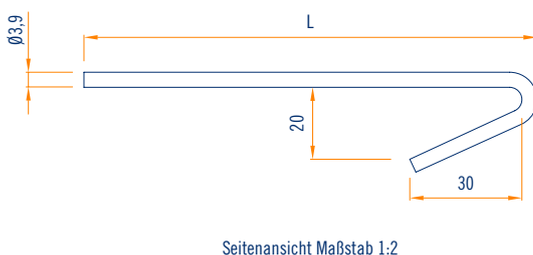


ABHÄNGEDRAHT MIT V-HAKEN Ø 3,9



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abhängedraht mit V-Haken Ø 3,9			Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
136/P100		d 125	1,60		
137/P100		d 250	2,80		
138/P100		d 375	4,10		
139/P100		d 500	5,30		
140/P100		d 750	7,00		
141/P100		d 1000	10,40		
142/P100		d 1500	15,30		
143/P100		d 2000	20,40		
153/P100		d 3000	30,50		
154/P100		d 4000	40,80		

andere Längen auf Anfrage

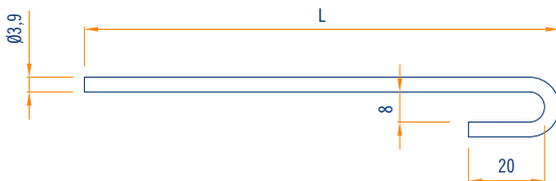


ABHÄNGEDRAHT MIT U-HAKEN VON 8 mm Ø 3,9



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abhängedraht mit U-Haken von 8 mm Ø 3,9			Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
163/P100		d 125	1,60		
164/P100		d 250	2,80		
165/P100		d 375	4,10		
166/P100		d 500	5,30		
167/P100		d 750	7,00		
168/P100		d 1000	10,40		
169/P100		d 1500	15,30		
170/P100		d 2000	20,40		
171/P100		d 3000	30,50		
172/P100		d 4000	40,80		

andere Längen auf Anfrage



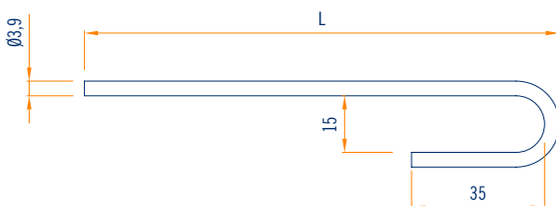
Seitenansicht Maßstab 1:2

ABHÄNGEDRAHT MIT U-HAKEN VON 15 mm Ø 3,9



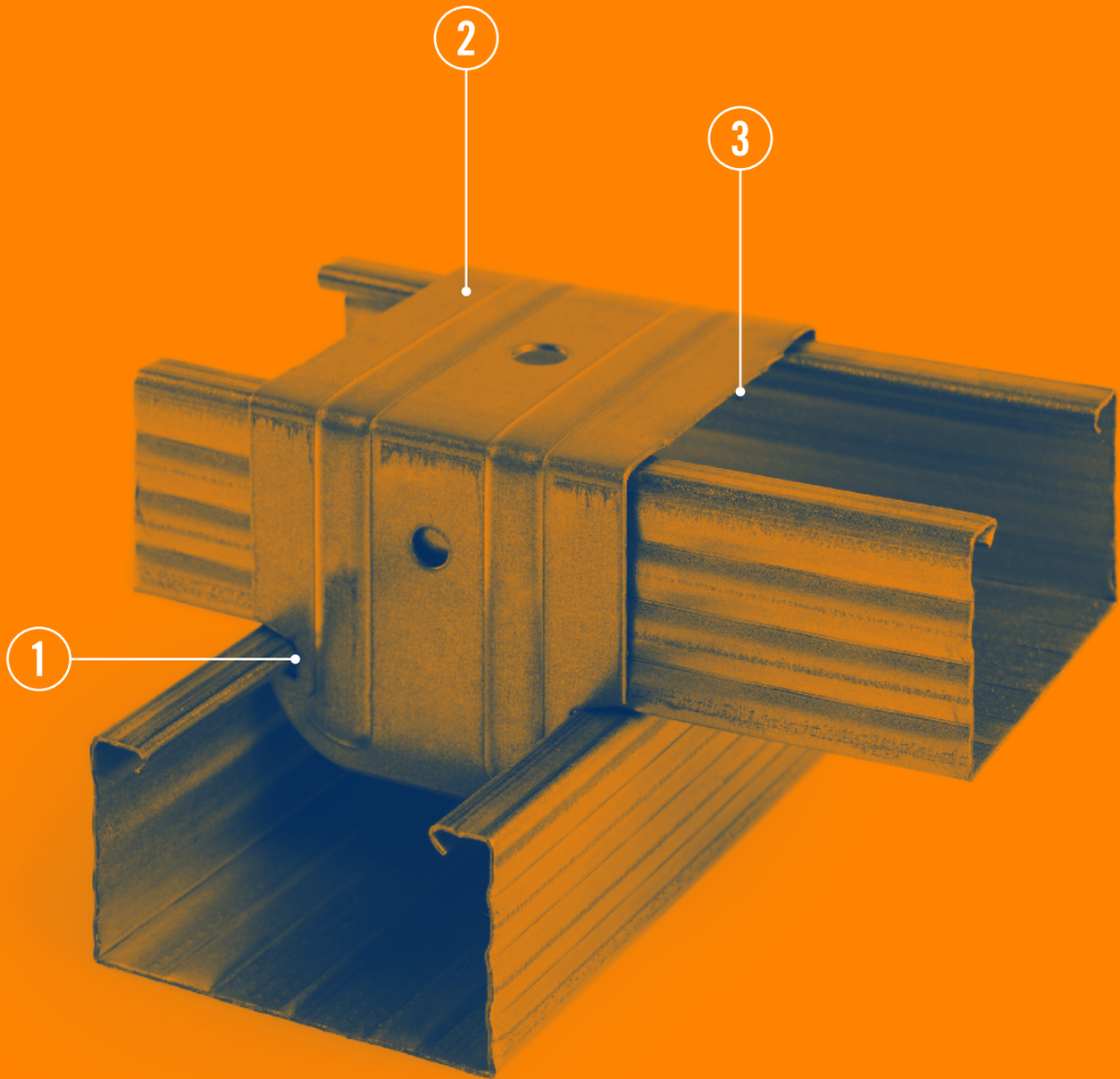
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abhängedraht mit U-Haken von 15 mm Ø 3,9			Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
173/P100		d 125	1,60		
174/P100		d 250	2,80		
175/P100		d 375	4,10		
176/P100		d 500	5,30		
177/P100		d 750	7,00		
178/P100		d 1000	10,40		
179/P100		d 1500	15,30		
180/P100		d 2000	20,40		
181/P100		d 3000	30,50		
182/P100		d 4000	40,80		

andere Längen auf Anfrage



Seitenansicht Maßstab 1:2

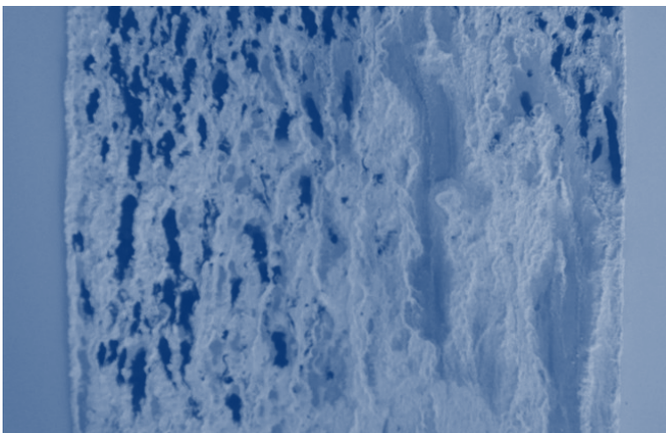
BEFESTIGUNGSSYSTEME CONNECT ZINK-MAGNESIUM



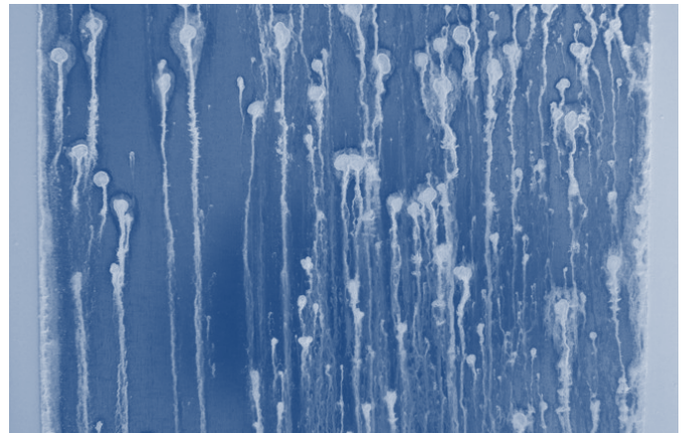
PRODUKTVORTEILE

- 1— Konformität des Produkts mit der CE-Kennzeichnung gemäß der europäischen Norm EN 13964 (Bestimmung der zulässigen Belastung für Zwischendecken mit Tragfähigkeit), die mit Metalstampi-Zubehörsätzen und -Profilen erreicht wird.
- 2— Anwendung von Stahl mit Oberflächenbeschichtung aus Zink-Magnesium mit hoher Korrosionsfestigkeit Anwendung von Stahl mit Oberflächenbeschichtung aus Zink-Magnesium mit hoher Korrosionsfestigkeit (durchschnittlich 4mal mehr gegenüber dem Standard gleicher Abdeckungen), erhalten durch besondere Produktionsverfahren unter Zusatz von Magnesium.
- 3— Sich selbst reparierende Eigenschaft des Stahls mit Zink-Magnesium-Beschichtung in den Schnitt- und Bohrungsbereichen der Schrauben.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Test in Salznebel – 500 Stunden – unbedeckte Kanten Zink Standard



Test in Salznebel – 500 Stunden – unbedeckte Kanten Zink-Magnesium

Vergleich zwischen Produkten und diesbezüglicher Festigkeit im Salznebel

Produkt	Stärke Beschichtung		Stunden des Widerstands im Salznebel, um roten Rost zu erhalten.	Absoluter Widerstand in Stunden/µm der Beschichtung	Festigkeit der Beschichtung gegenüber Kratzern in HV
	g/mq	µm			
Standardzink	Z 140	10	180	18	70
Zink-Magnesium	ZM 120	8	720	90	140-170

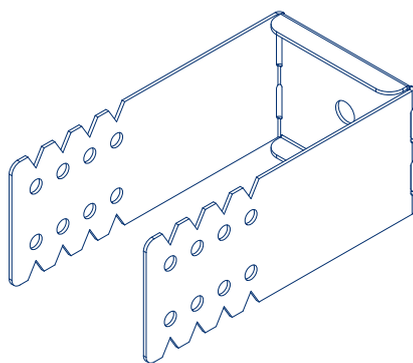
DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG Ø 7

C/27/48/27 BA-BS

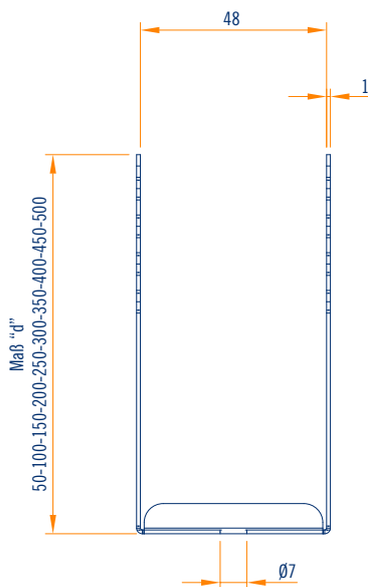
48X50-100-150-200-250-300-350-400-450-500

GRUND-48

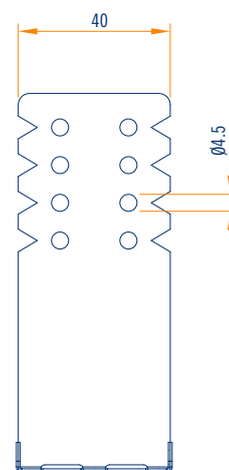
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Lochung Ø 7 C/27/48/27 BA-BS			Zwischenwand	
280/P050	48x50	d 50 s 1	2,62		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
281/P050	48x100	d 100 s 1	4,17		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
282/P020	48x150	d 150 s 1	2,55		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
283/P020	48x200	d 200 s 1	3,31		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
284/P020	48x250	d 250 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
285/P020	48x300	d 300 s 1	4,52		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
286/P020	48x350	d 350 s 1	6,30		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
287/P020	48x400	d 400 s 1	7,15		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
288/P020	48x450	d 450 s 1	8,00		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
289/P020	48x500	d 500 s 1	8,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

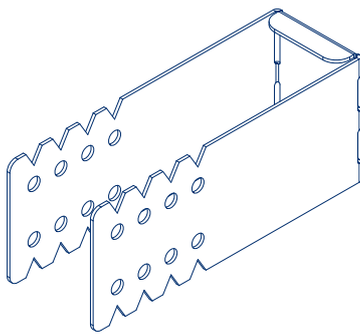
DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG Ø 7

U/40/28/40

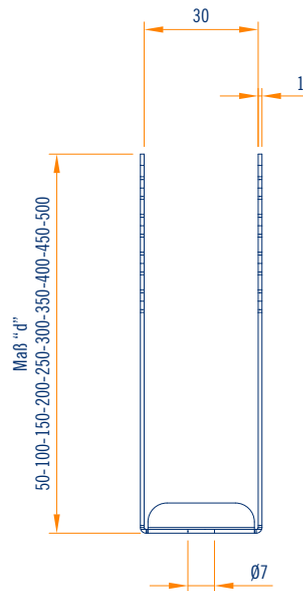
30X50-100-150-200-250-300-350- 400-450-500

GRUND-30

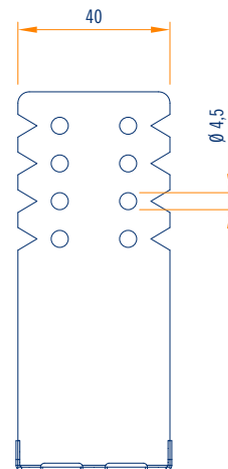
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Lochung Ø 7 U/40/28/40			Zwischenwand	
290/P050	30x50	d 50 s 1	2,27		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
291/P050	30x100	d 100 s 1	3,77		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
292/P020	30x150	d 150 s 1	2,37		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
293/P020	30x200	d 200 s 1	3,15		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
294/P020	30x250	d 250 s 1	3,78		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
295/P020	30x300	d 300 s 1	4,41		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
296/P020	30x350	d 350 s 1	6,15		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
297/P020	30x400	d 400 s 1	7,00		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
298/P020	30x450	d 450 s 1	7,80		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
299/P020	30x500	d 500 s 1	8,65		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



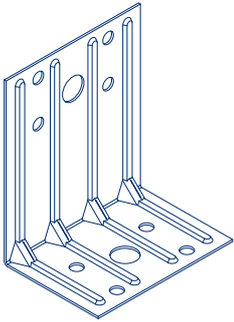
Vorderansicht Maßstab 1:2



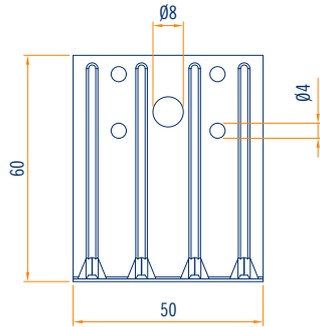
Seitenansicht Maßstab 1:2

ANSCHLAGWINKEL ZINK-MAGNESIUM

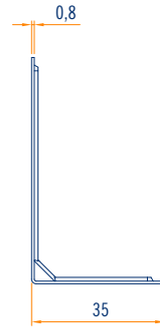
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
304/P100	Anschlagwinkel 60x35	d 60x35 s 0,8	3,00	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

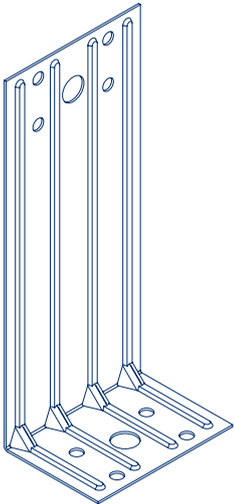


Vorderansicht Maßstab 1:2

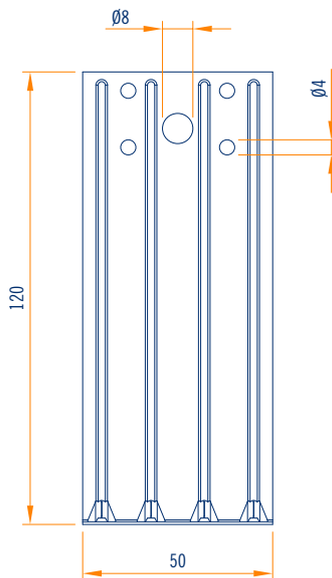


Seitenansicht Maßstab 1:2

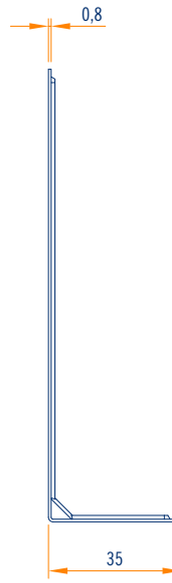
305/P100	Anschlagwinkel 120x35	d 120x35 s 0,8	4,20	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
-----------------	-----------------------	-------------------	------	--------------	----------------------------------



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



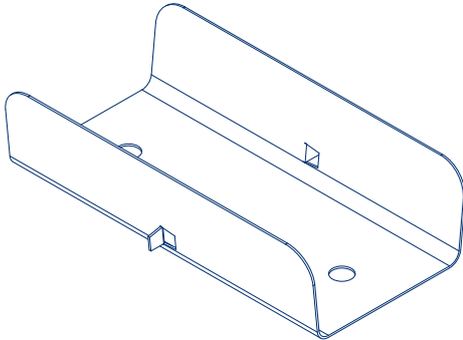
Seitenansicht Maßstab 1:2

LÄNGSVERBINDER

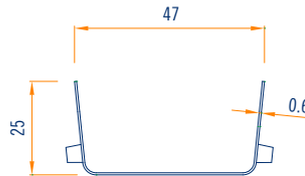
C/27/48/27

GRUND-48

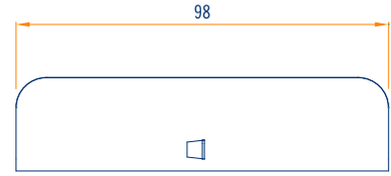
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
300/P100	Längsverbinder C/27/48/27	d 27 s 0,6	4,70	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



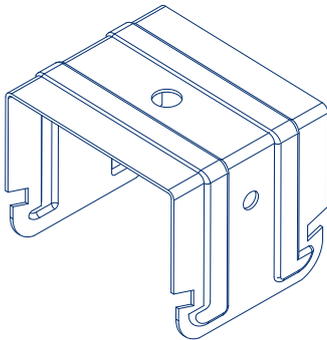
Seitenansicht Maßstab 1:2

KREUZVERBINDER ZINK-MAGNESIUM

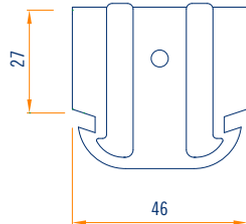
C/27/48/27 BA



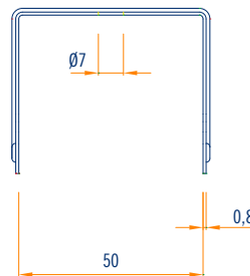
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
301/P100 (BA)	Kreuzverbinder C/27/48/27 BA	d 27 s 0,8	4,80	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



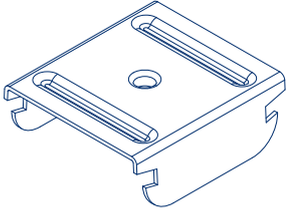
Seitenansicht Maßstab 1:2

ABSTANDHALTER ZINK-MAGNESIUM

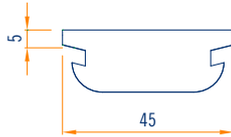
C/15/48/15 BA - C/27/48/27 BA



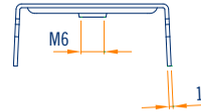
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
302/P100 (BA)	Abstandhalter Gewindebohrung M6 C/15/48/15 BA C/27/48/27 BA	d 5 s 1	3,10	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

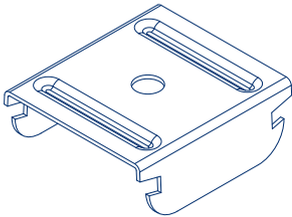


Vorderansicht Maßstab 1:2

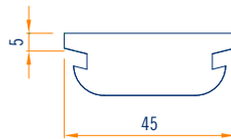


Seitenansicht Maßstab 1:2

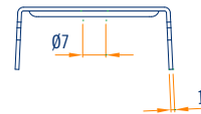
303/P100 (BA)	Abstandhalter Lochung Ø 7 C/15/48/15 BA C/27/48/27 BA	d 5 s 1	3,10	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung
----------------------	---	------------	------	--------------	----------------------------------



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



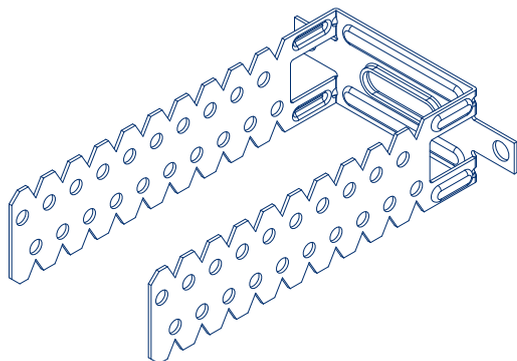
Seitenansicht Maßstab 1:2

DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR 50X120 ZINK-MAGNESIUM

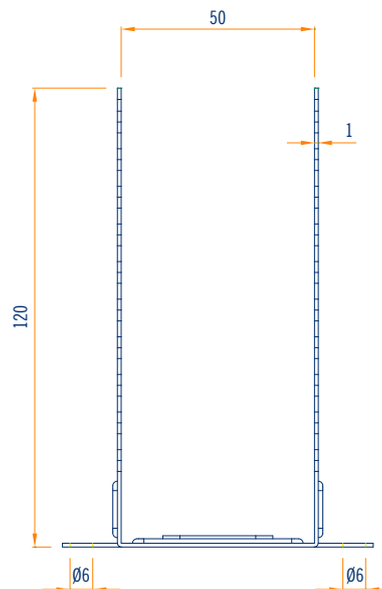
C/27/48/27 BA-BS



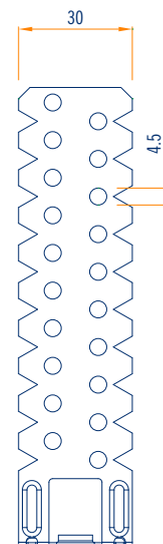
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
306/P100	Direktabhänger justierbar 50x120 d 50x120 C/27/48/27 BA-BS	s 1	5,80	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG Ø 7 ZINK-MAGNESIUM

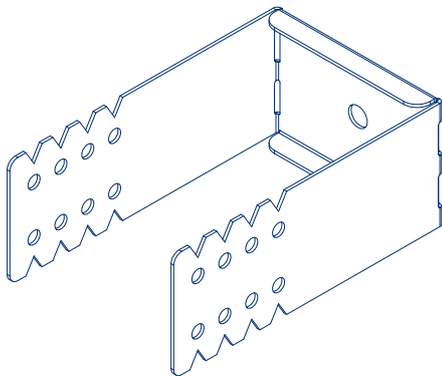
C/27/60/27 BI-BA

60x50-100-150-200-250-300-350-400-450-500

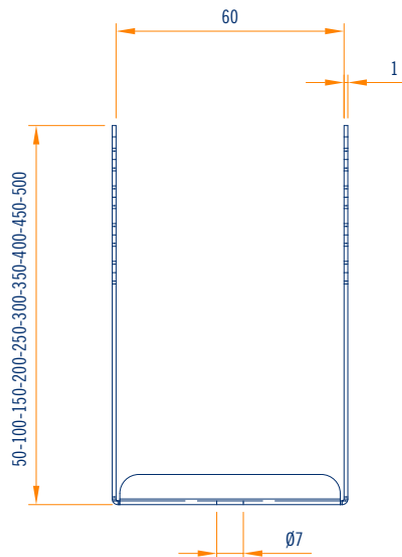
GRUND-60



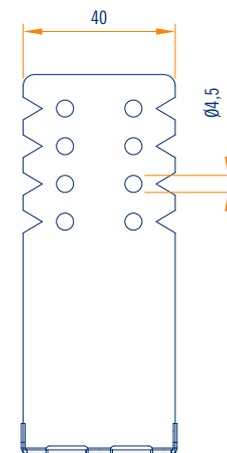
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Lochung Ø 7 C/27/60/27 BI-BA			Zwischenwand	
310/P050ZM	60x50	d 50 s 1	3,50		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
311/P050ZM	60x100	d 100 s 1	5,60		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
312/P020ZM	60x150	d 150 s 1	3,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
313/P020ZM	60x200	d 200 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
314/P020ZM	60x250	d 250 s 1	4,75		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
315/P020ZM	60x300	d 300 s 1	5,60		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
316/P020ZM	60x350	d 350 s 1	6,40		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
317/P020ZM	60x400	d 400 s 1	7,25		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
318/P020ZM	60x450	d 450 s 1	8,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
319/P020ZM	60x500	d 500 s 1	8,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

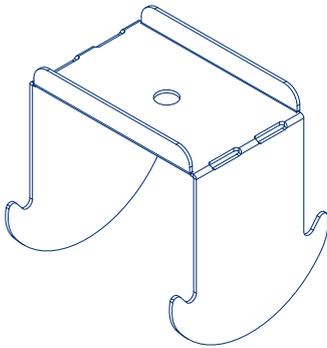


Seitenansicht Maßstab 1:2

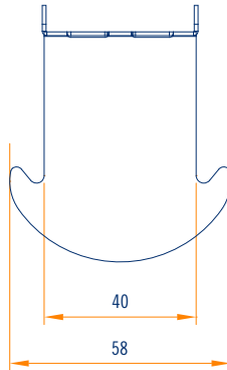
KREUZVERBINDER ZINK-MAGNESIUM

C/27/60/27 BI-BA

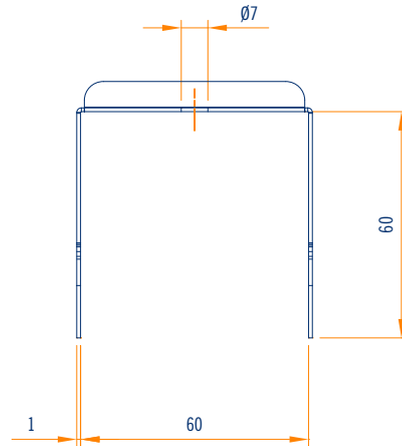
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
321/P100/AZM	Kreuzverbinder C/27/60/27 BI-BA	s 0,8	4,80	Zwischenwand	100 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

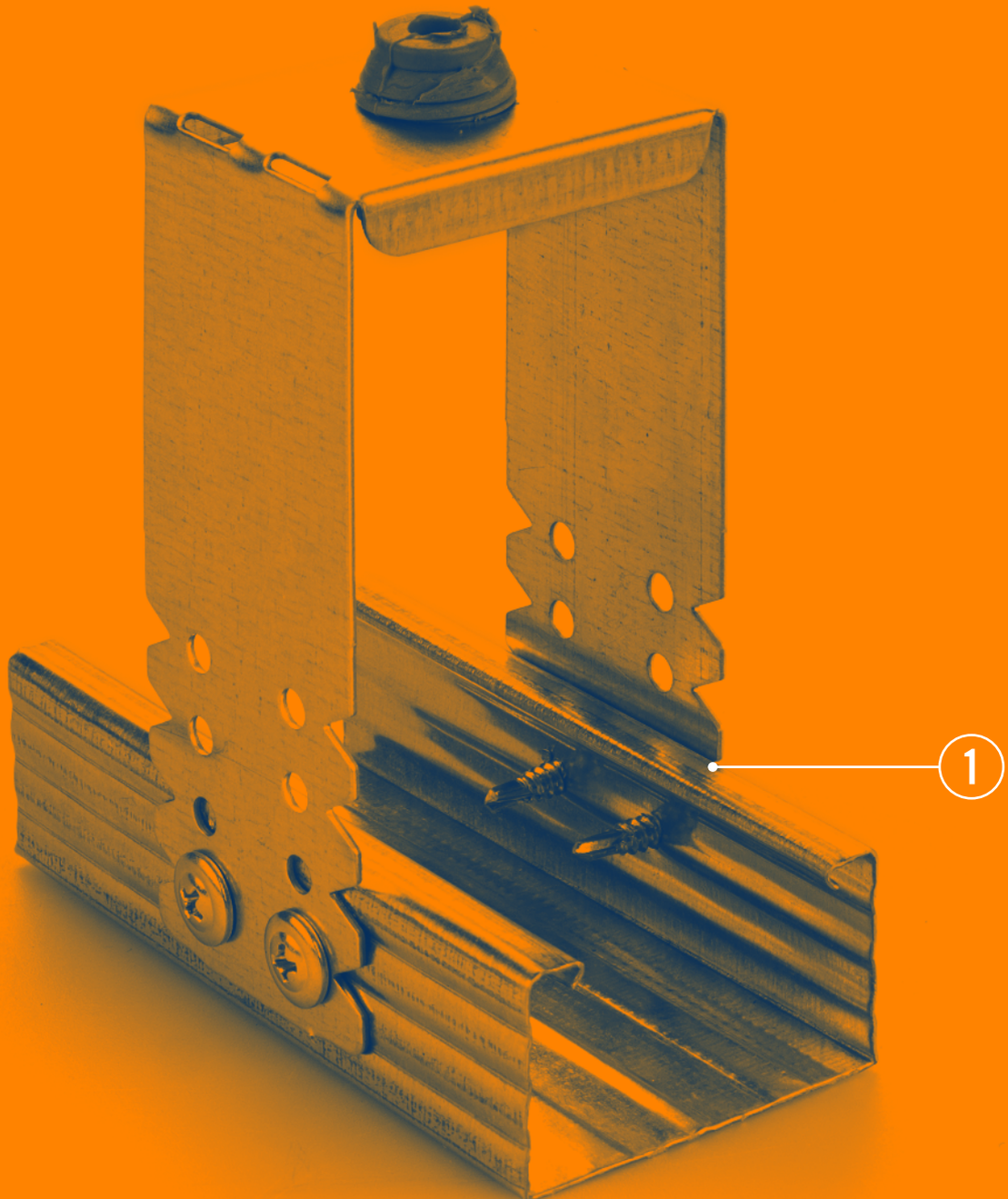


Vorderansicht Maßstab 1:2



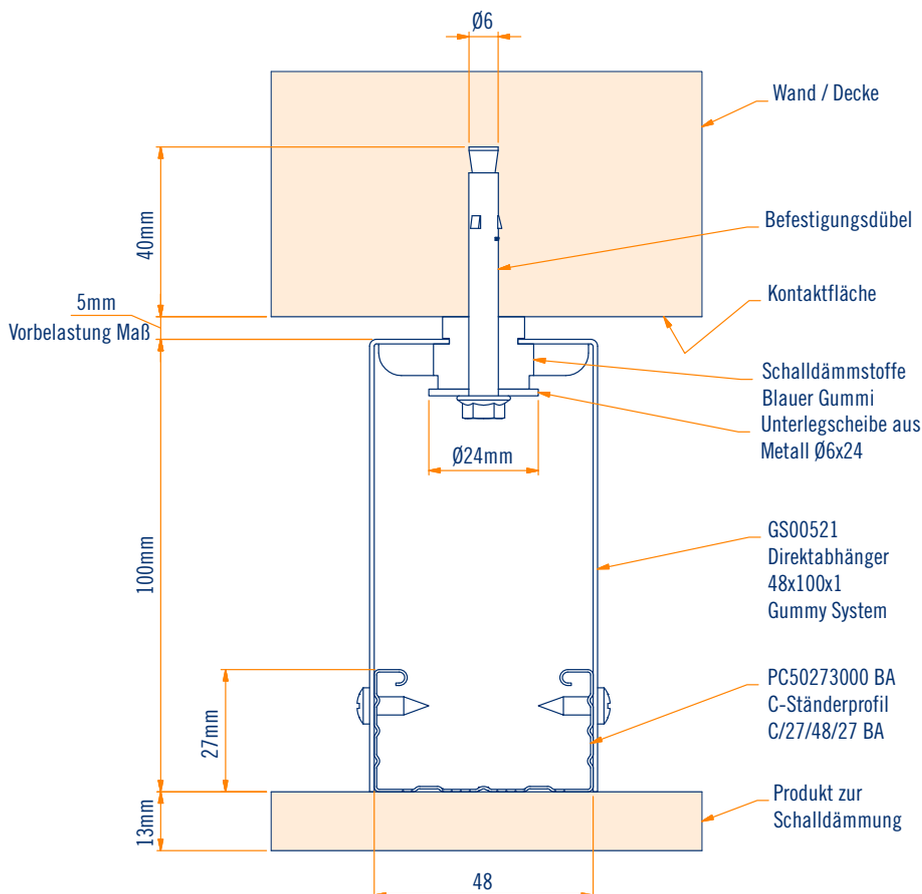
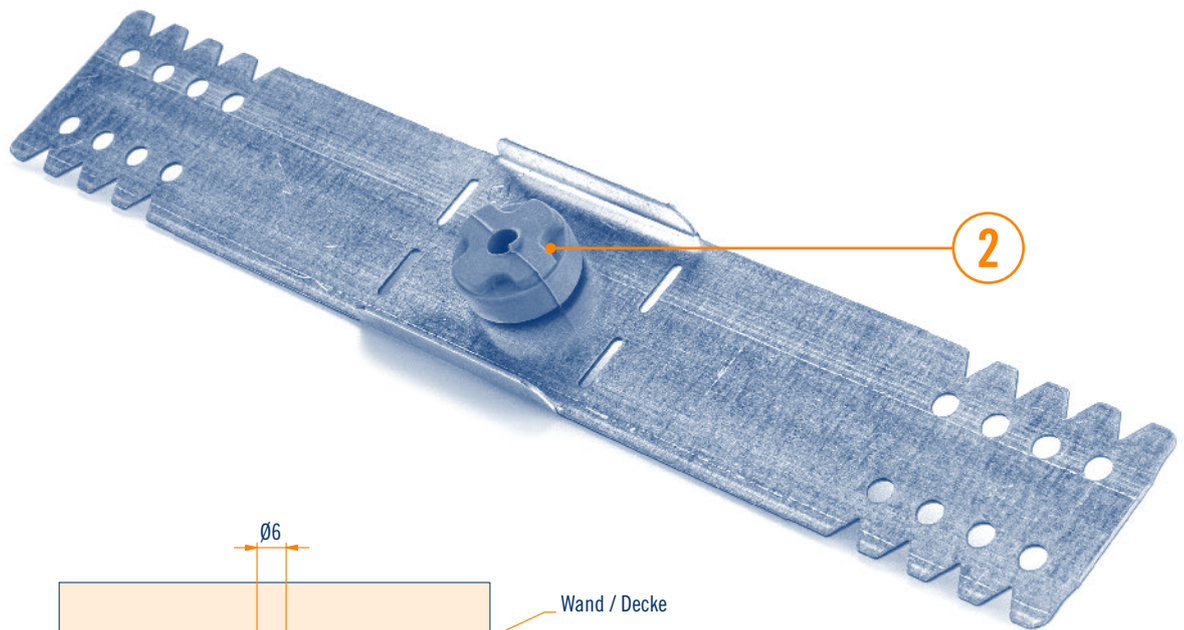
Seitenansicht Maßstab 1:2

BEFESTIGUNGSSYSTEME CONNECT GUMMY SYSTEM

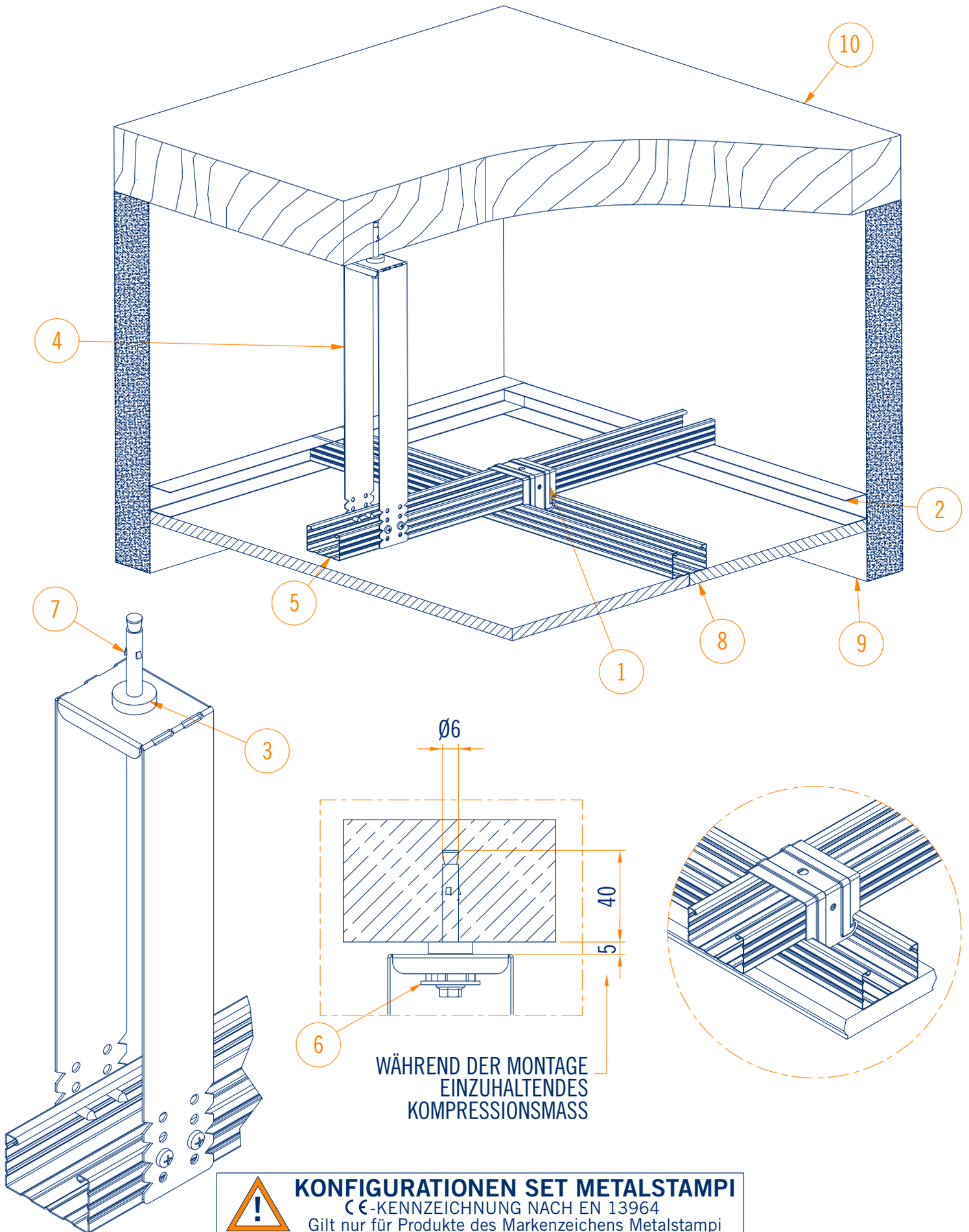


PRODUKTVORTEILE

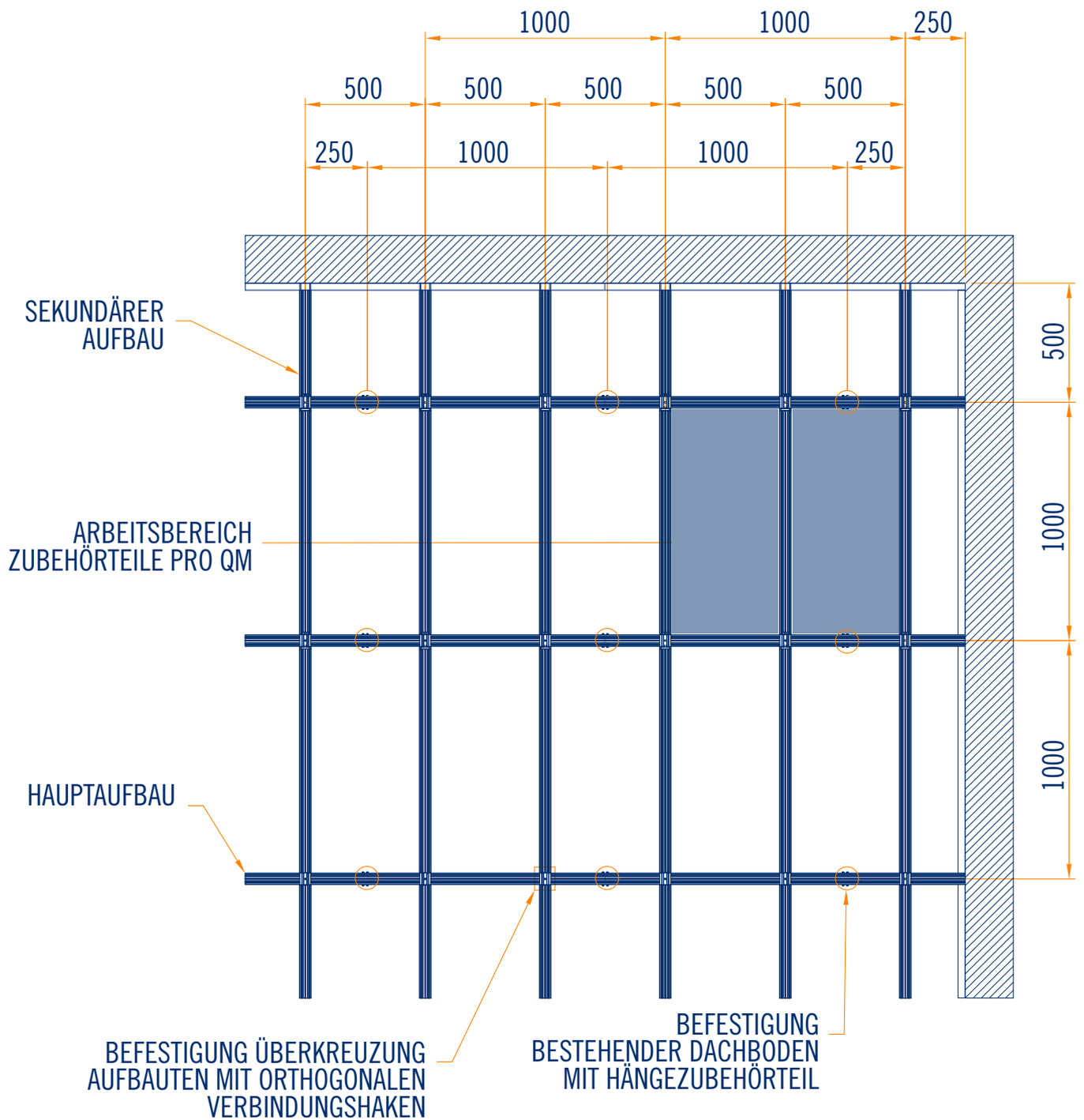
- 1 — Konformität des Produkts mit der CE-Kennzeichnung gemäß der europäischen Norm EN 13964 (Bestimmung der zulässigen Belastung für Zwischendecken mit Tragfähigkeit), die mit Metalstampi-Zubehörsätzen und -Profilen erreicht wird.
- 2 — Eine hohe Schalldämmung des Zubehörs wird durch das Einschieben einer thermoplastischen Gummimembran erhalten.
- 3 — Garantierte mechanische Trennung zwischen bestehender und gewonnener Oberfläche.



AXONOMETRISCHE ANSICHT ANWENDUNG VON METALSTAMPI GUMMY SYSTEM



MONTAGEPLAN



Pos.	Beschreibung	Codice
1	KREUZVERBINDER	113/P100 (BA)
2	U-PROFIL U/30/28/30/3000/0.6	PU28303000
3	SCHALLDÄMMSTOFFE AUS GUMMI GUMMY SYSTEM	
4	DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG 48x300x1 GUMMY SYSTEM	GS00525
5	C-STÄNDERPROFIL C/27/48/27/3000/0.6 BA	PC50273000BA
6	UNTERLEGSCHIEBE AUS METALL Ø6x24x2	
7	BEFESTIGUNGSDÜBEL	Ø6
8	GIPSKARTONVERKLEIDUNG	
9	WÄNDE	
10	DACHBODEN	

ABSTANDHALTER GUMMY SYSTEM

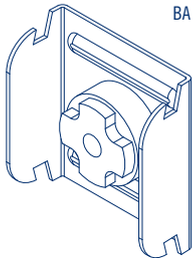
C/27/48/27 BA-BS

GRUND-48



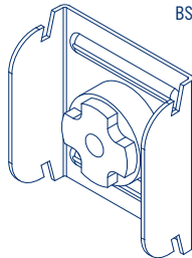
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
GS00500 (BA) GS00501 (BS)	Abstandhalter Gummy System	s 1 d 10	1,53	Zwischenwand	50 Gesamtstückzahl 1 Packung

C/27/48/27



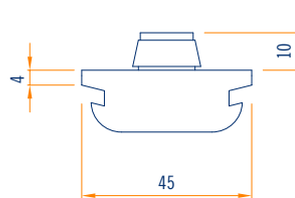
BA

Axonometrischer Maßstab 1:2

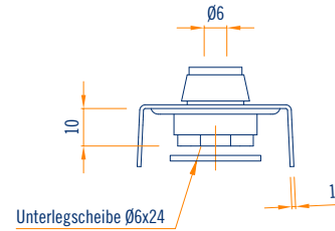


BS

Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

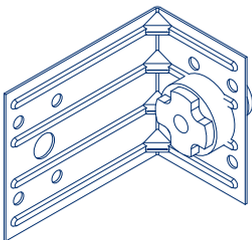


Seitenansicht Maßstab 1:2

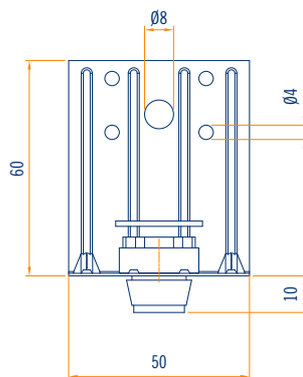
ANSCHLAGWINKEL GUMMY SYSTEM

60x35 - 120x35

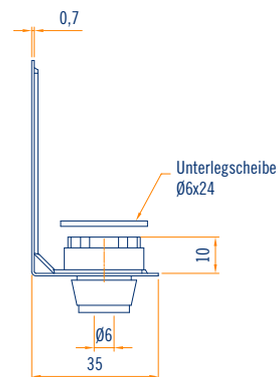
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
GS00502	Anschlagwinkel Gummy System 60x35	d 65 s 0,7	1,78	Zwischenwand	50 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

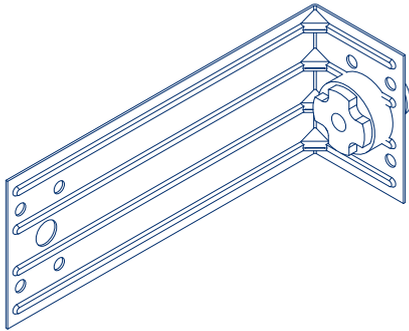


Vorderansicht Maßstab 1:2

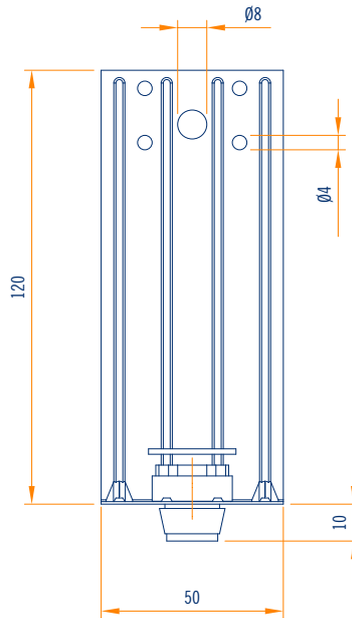


Seitenansicht Maßstab 1:2

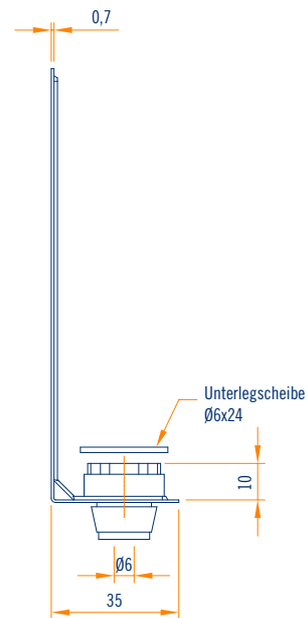
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
GS00503	Anschlagwinkel Gummy System 120x35	d 125 s 0,7	3,40	Zwischenwand	50 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



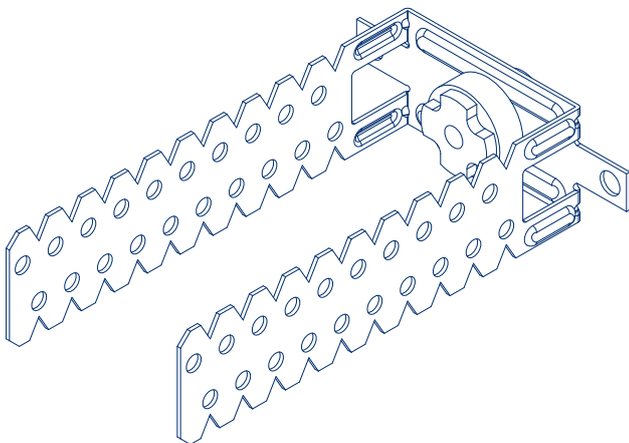
Seitenansicht Maßstab 1:2

DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR GUMMY SYSTEM

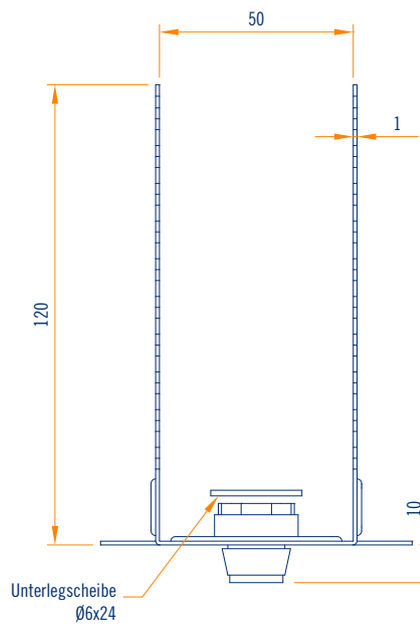
C/27/48/27 BA-BS - C/27/60/27 BI-BA

50-60x120

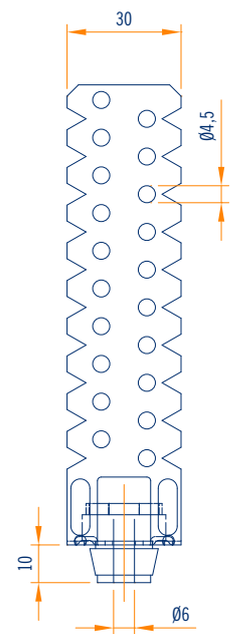
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
GS00508	Direktabhänger justierbar Gummy System 50x120 C/27/48/27 BA-BS	d 125 s 1	3,39	Zwischenwand	50 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



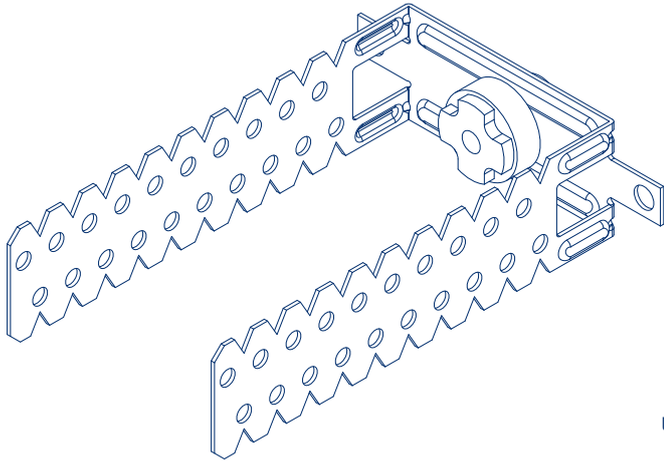
Vorderansicht Maßstab 1:2



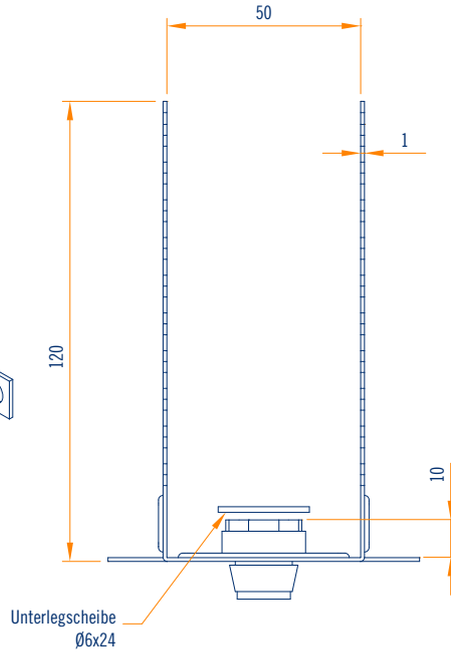
Seitenansicht Maßstab 1:2

62 CONNECT GUMMY SYSTEM

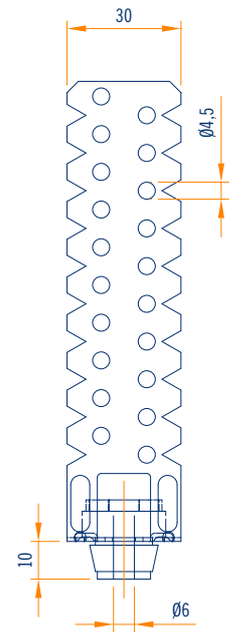
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
GS00507	Direktabhänger justierbar Gummy System 60x120 C/27/60/27 BI-BA	d 125 s 1	3,95	Zwischenwand	50 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

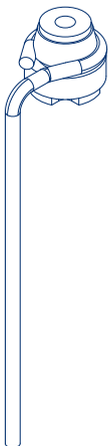


Seitenansicht Maßstab 1:2

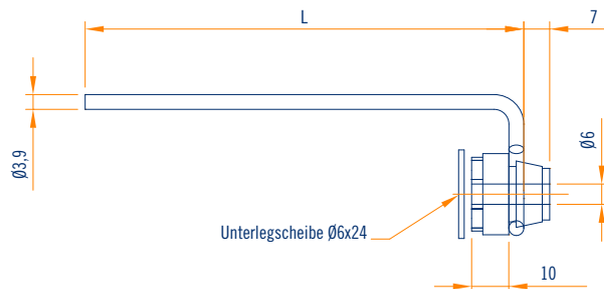
ABHÄNGEDRAHT GUMMY SYSTEM Ø 3,9



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
GS00510	Abhängedraht Gummy System Ø 3,9	L 255 Ø 3,9	1,70	Zwischenwand	50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00509		L 505 Ø 3,9	3,40		
GS00511		L 755 Ø 3,9	5,10		
GS00512		L 1005 Ø 3,9	6,80		



Axonometrischer Maßstab 1:2

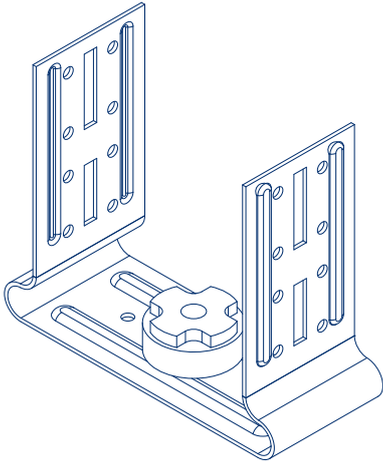


Seitenansicht Maßstab 1:2

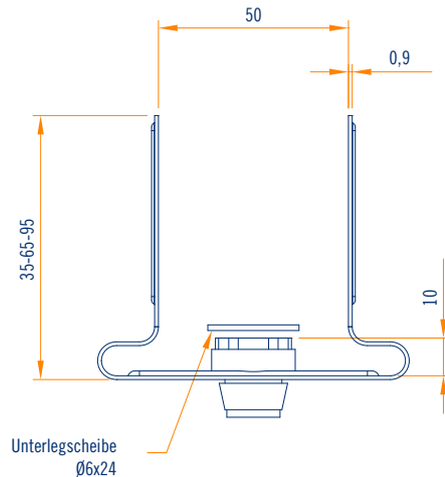
DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR GUMMY SYSTEM

C/27/48/27 BA-BS
50x35-65-95

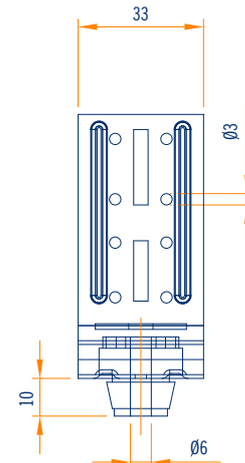
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Gummy System C/27/48/27 BA-BS			Zwischenwand	50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00504	50x35	d 40 s 0,9	2,20		
GS00505	50x65	d 70 s 0,9	2,82		
GS00506	50x95	d 100 s 0,9	3,55		



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

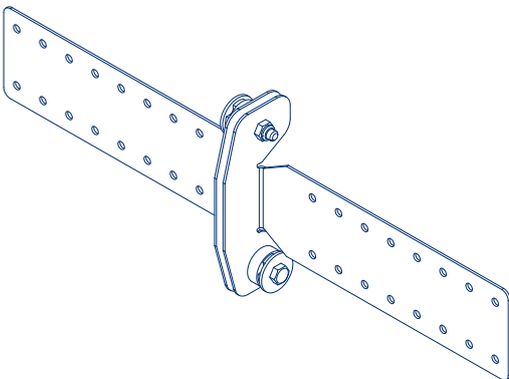


Seitenansicht Maßstab 1:2

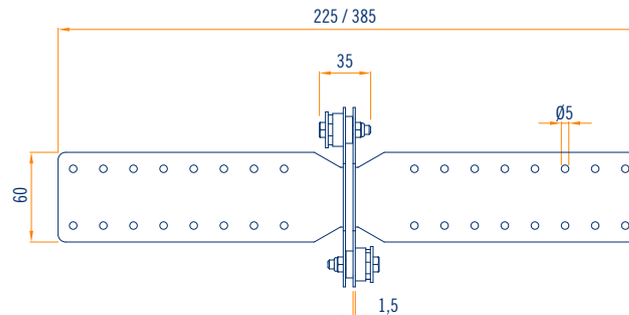
VERBINDER GUMMY SYSTEM

60x225-385

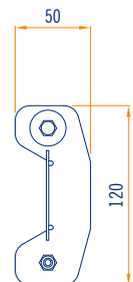
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Verbinder Gummy System			Verbindung von Metallstrukturen Zwischenwand	20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00516	60x225	d 225 s 1,5	6,15		
GS00515	60x385	d 385 s 1,5	8,15		



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:5



Seitenansicht Maßstab 1:5

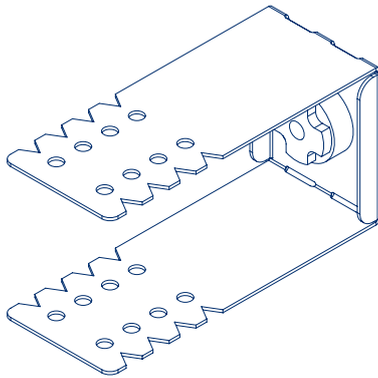
DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG Ø 7 GUMMY SYSTEM

C/27/48/27 BA-BS

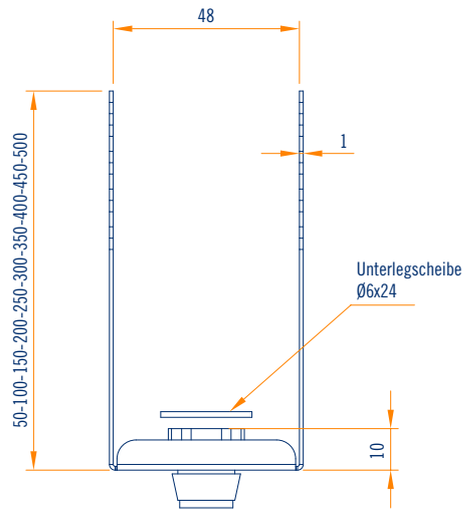
48x50-100-150-200-250-300-350-400-450-500



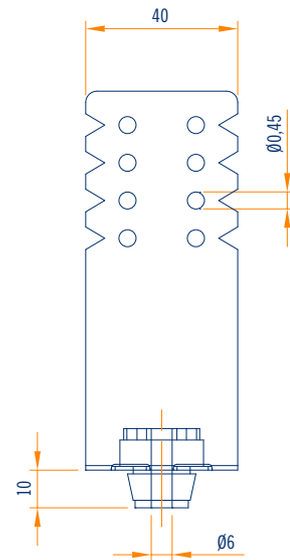
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Lochung Ø 7 Gummy System C/27/48/27 BA-BS			Zwischenwand	
GS00520	48x50	d 55 s 1	2,62		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00521	48x100	d 105 s 1	4,17		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00522	48x150	d 155 s 1	2,55		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00523	48x200	d 205 s 1	3,31		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00524	48x250	d 255 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00525	48x300	d 305 s 1	4,52		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00526	48x350	d 355 s 1	6,30		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00527	48x400	d 405 s 1	7,15		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00528	48x450	d 455 s 1	8,00		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00529	48x500	d 505 s 1	8,80		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

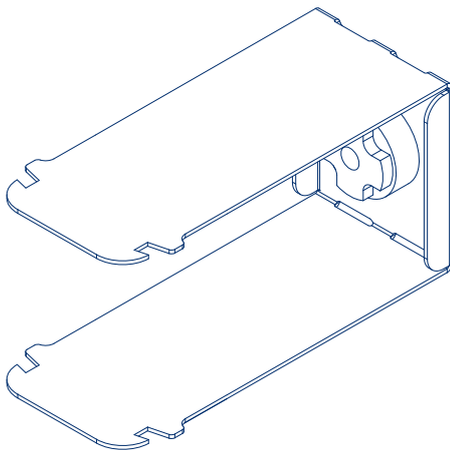
KLEMMBÜGEL LOCHUNG Ø 7 GUMMY SYSTEM

C/27/48/27 BA

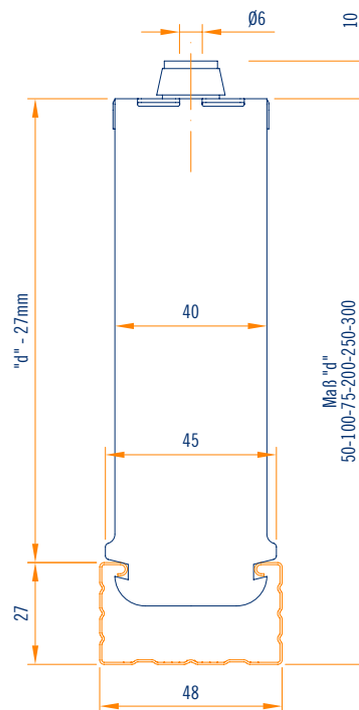
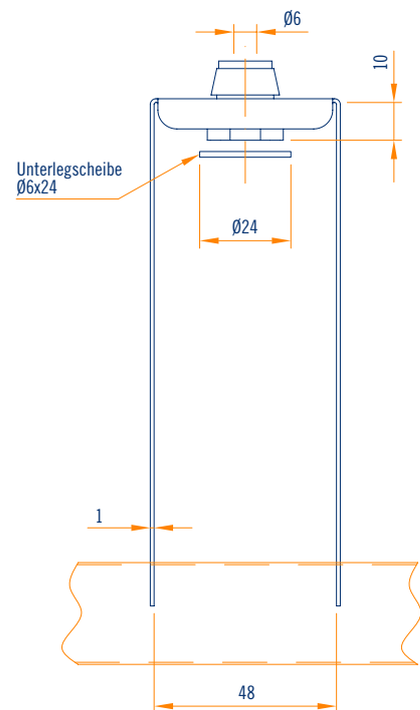
40x50-100-150-200-250-300



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Klemmbügel Lochung Ø 7 Gummy System C/27/48/27 BA			Zwischenwand	
GS00600 (BA)	40x50	d 55 s 1	2,62		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00601 (BA)	40x100	d 105 s 1	4,17		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00602 (BA)	40x150	d 155 s 1	2,55		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00603 (BA)	40x200	d 205 s 1	3,31		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00604 (BA)	40x250	d 255 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00605 (BA)	40x300	d 305 s 1	4,52		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

Vorderansicht Maßstab 1:2
Montageteil mit C/27/48/27 BASeitenansicht Maßstab 1:2
Montageteil mit C/27/48/27 BA

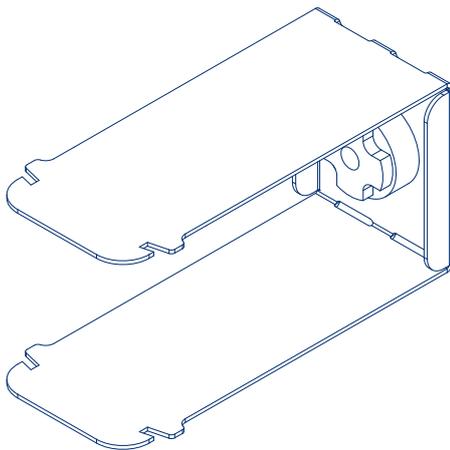
KLEMMBÜGEL LOCHUNG Ø 7 GUMMY SYSTEM

C/27/48/27 BS

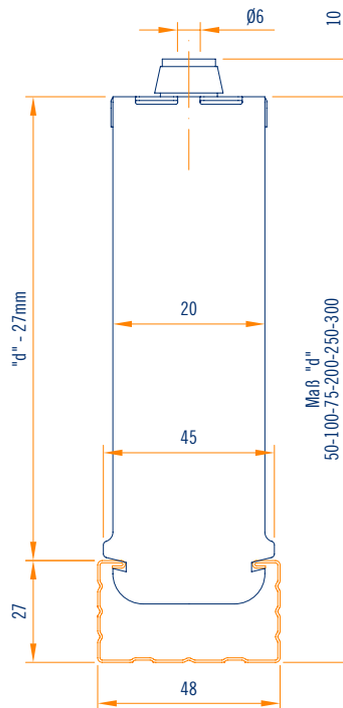
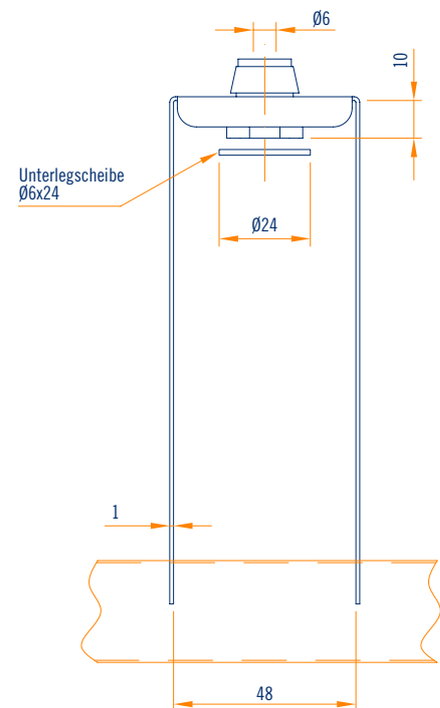
40x50-100-150-200-250-300



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Klemmbügel Lochung Ø 7 Gummy System C/27/48/27 BS			Zwischenwand	
GS00700 (BS)	40x50	d 55 s 1	2,62		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00701 (BS)	40x100	d 105 s 1	4,17		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00702 (BS)	40x150	d 155 s 1	2,55		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00703 (BS)	40x200	d 205 s 1	3,31		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00704 (BS)	40x250	d 255 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00705 (BS)	40x300	d 305 s 1	4,52		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2

Vorderansicht Maßstab 1:2
Montageteil mit C/27/48/27 BSSeitenansicht Maßstab 1:2
Montageteil mit C/27/48/27 BS

DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG Ø 7 GUMMY SYSTEM

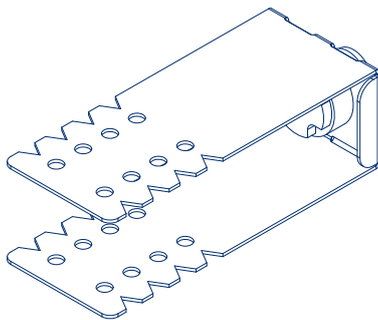
U/40/28/40

30x50-100-150-200-250-300-350-400-450-500

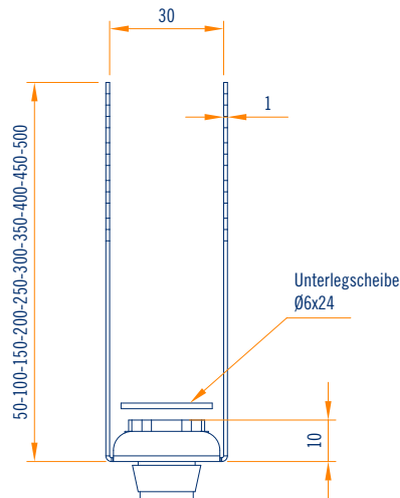
GRUND-30



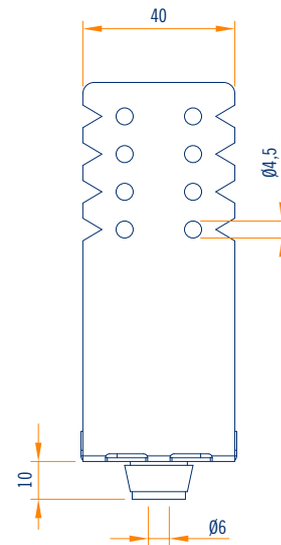
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Lochung Ø 7 Gummy System U/40/28/40			Zwischenwand	
GS00530	30x50	d 55 s 1	2,27		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00531	30x100	d 105 s 1	3,77		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00532	30x150	d 155 s 1	2,37		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00533	30x200	d 205 s 1	3,15		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00534	30x250	d 255 s 1	3,78		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00535	30x300	d 305 s 1	4,41		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00536	30x350	d 355 s 1	6,15		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00537	30x400	d 405 s 1	7,00		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00538	30x450	d 455 s 1	7,80		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00539	30x500	d 505 s 1	8,65		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

DIREKTABHÄNGER JUSTIERBAR LOCHUNG Ø 7 GUMMY SYSTEM

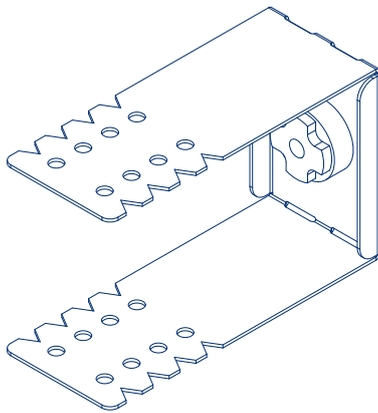
C/27/60/27 BI-BA

60x50-100-150-200-250-300-350-400-450-500

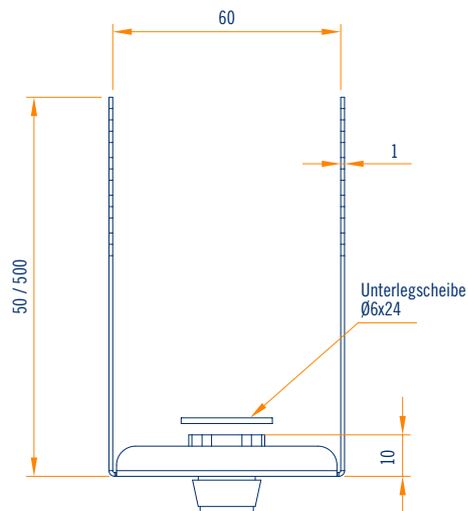
GRUND-60



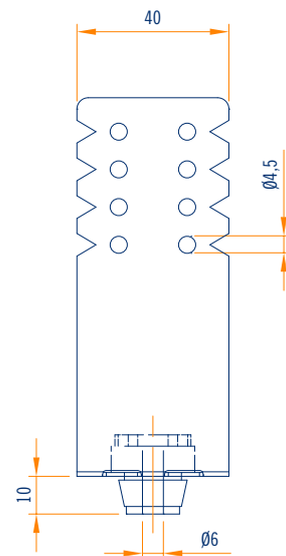
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Direktabhänger justierbar Lochung Ø 7 Gummy System C/27/60/27 BI-BA			Zwischenwand	
GS00800	60x50	d 55 s 1	3,50		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00801	60x100	d 105 s 1	5,60		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00802	60x150	d 155 s 1	3,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00803	60x200	d 205 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00804	60x250	d 255 s 1	4,75		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00805	60x300	d 305 s 1	5,50		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00806	60x350	d 355 s 1	6,40		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00807	60x400	d 405 s 1	7,25		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00808	60x450	d 455 s 1	8,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00809	60x500	d 505 s 1	8,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

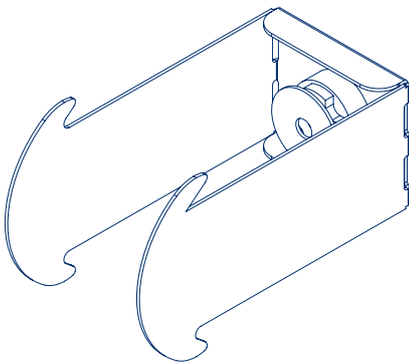
KLEMMBÜGEL GUMMY SYSTEM

C/27/60/27 BI-BA

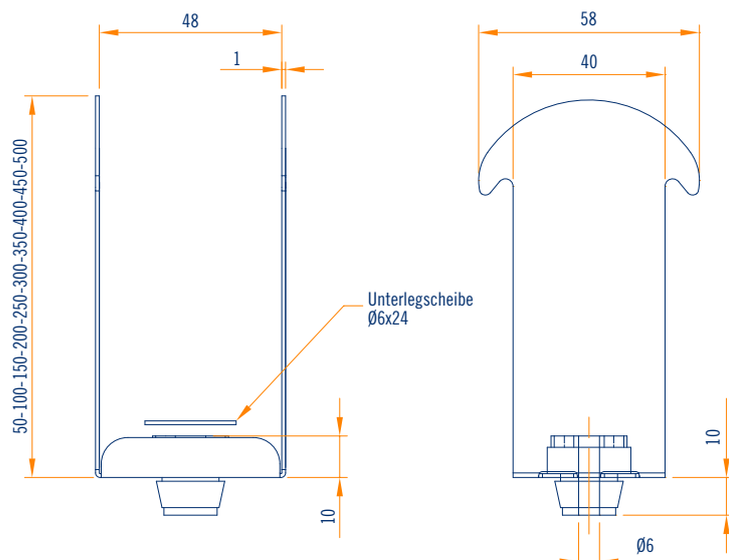
60x50-100-150-200-250-300-350-400-450-500



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Klemmbügel Gummy System C/27/60/27 BI-BA			Zwischenwand	
GS00810	60x50	d 55 s 1	3,50		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00811	60x100	d 105 s 1	5,60		50 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00812	60x150	d 155 s 1	3,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00813	60x200	d 205 s 1	3,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00814	60x250	d 255 s 1	4,75		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00815	60x300	d 305 s 1	5,50		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00816	60x350	d 355 s 1	6,40		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00817	60x400	d 405 s 1	7,25		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00818	60x450	d 455 s 1	8,10		20 Gesamtstückzahl 1 Packung
GS00819	60x500	d 505 s 1	8,90		20 Gesamtstückzahl 1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

Seitenansicht Maßstab 1:2

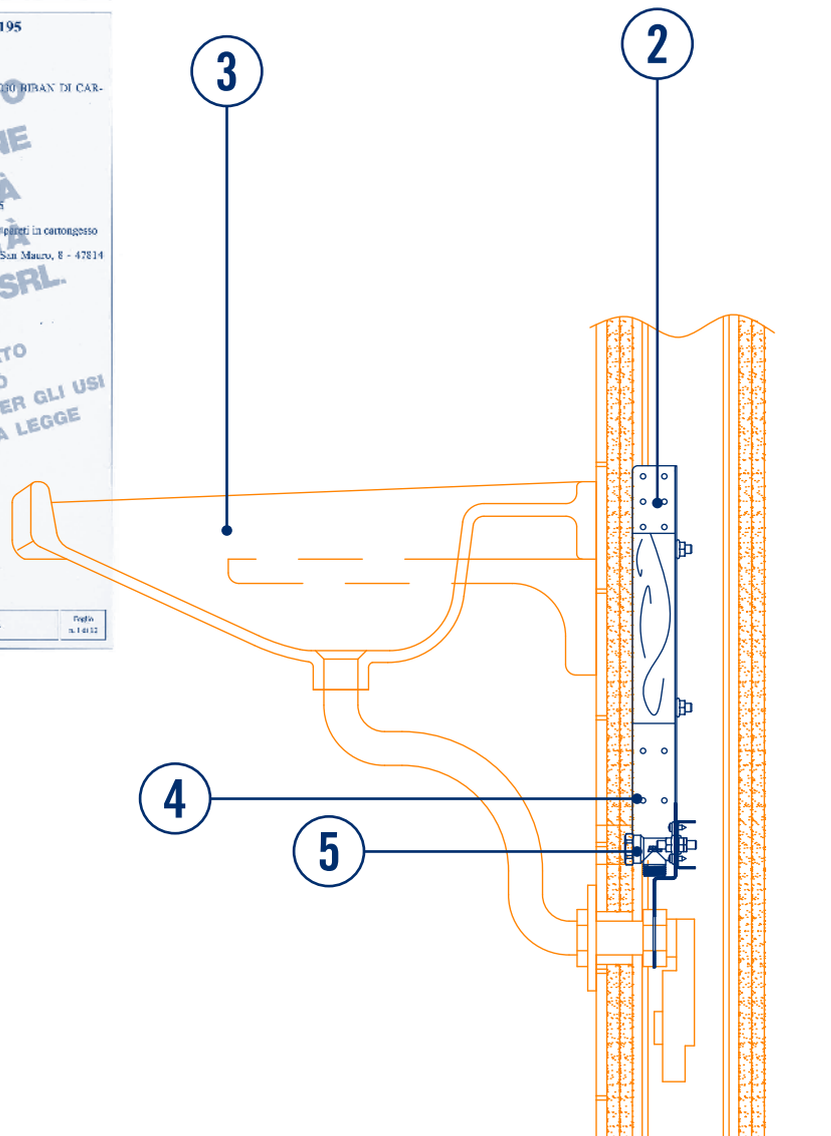
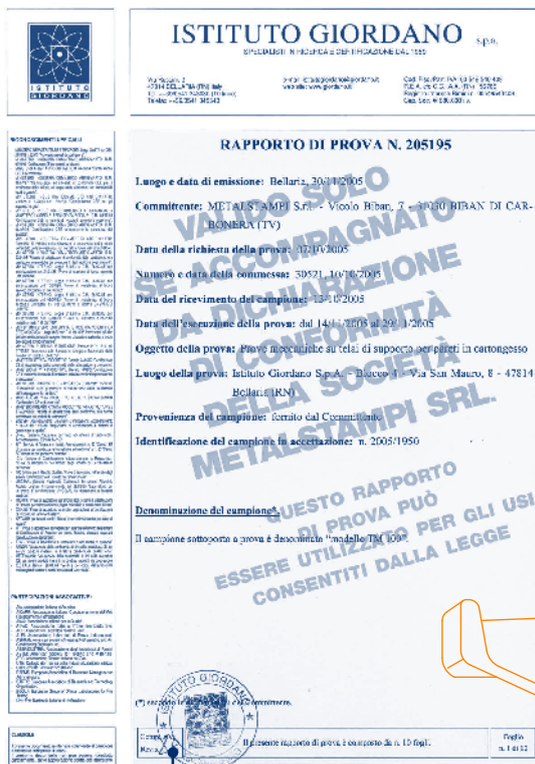
HALTERAHMEN FÜR SANITAR-ARMATUREN AQUAFRAME



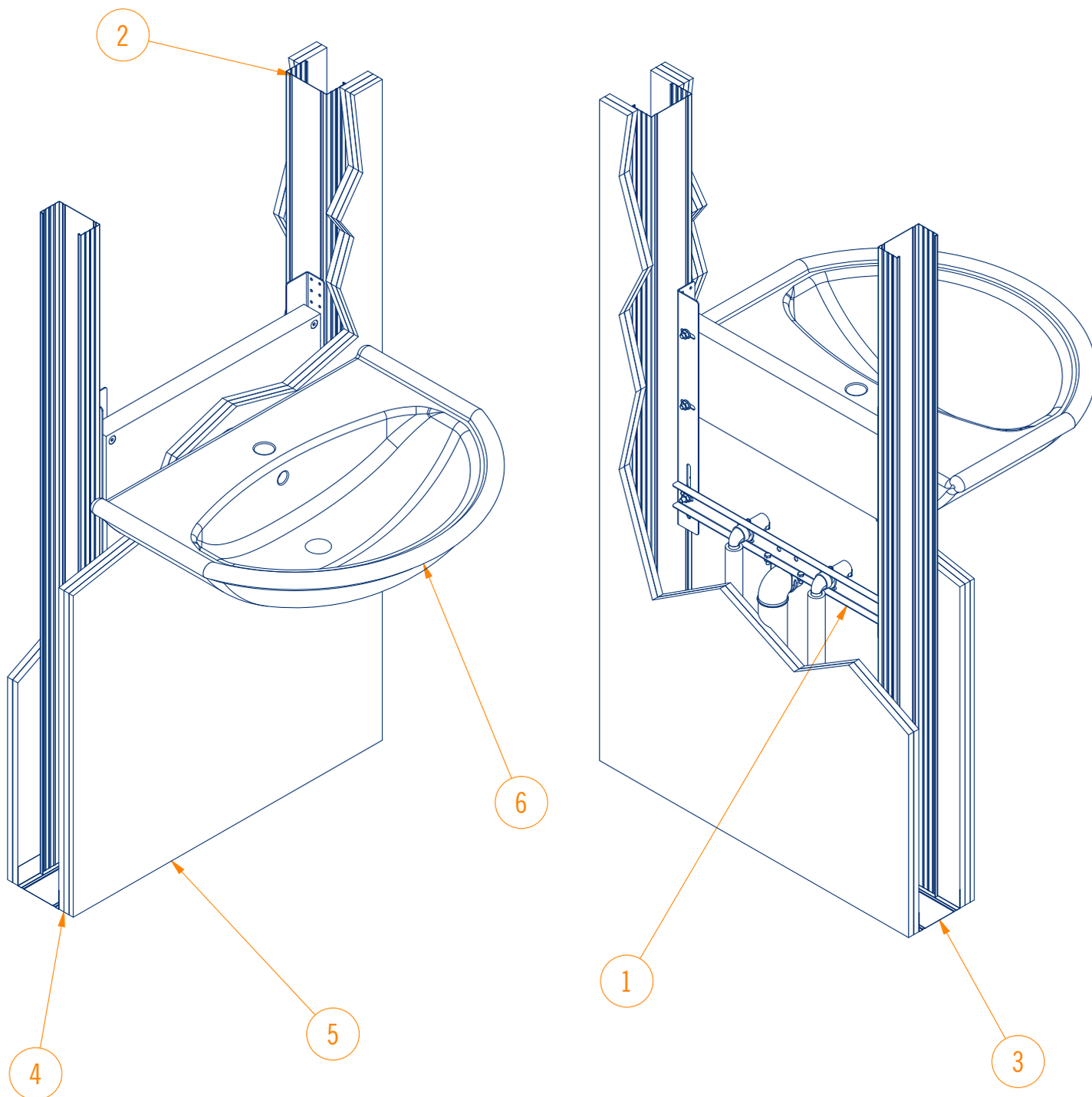
5

PRODUKTVORTEILE

- 1 — In Labors getestete Produkte mit Bestimmung der Bruchbelastung.
- 2 — Montiertes Stahlset, für verschiedene Metallstrukturtypologien.
- 3 — Produkte, um hängende 3. Keramikstandardeinrichtungen zu tragen (Waschbecken, WC), wie auch technische Anlagen in Gipskartonwänden.
- 4 — Aufbau an der Beschichtung haftend (somit werden zukünftige Risse vermieden).
- 5 — Serienmäßige vollständige Ausstattung an den Rahmen (einstellbare Bügel für die Befestigung von Leitungen, Anschlüssen mit 90° M-F DA ½).

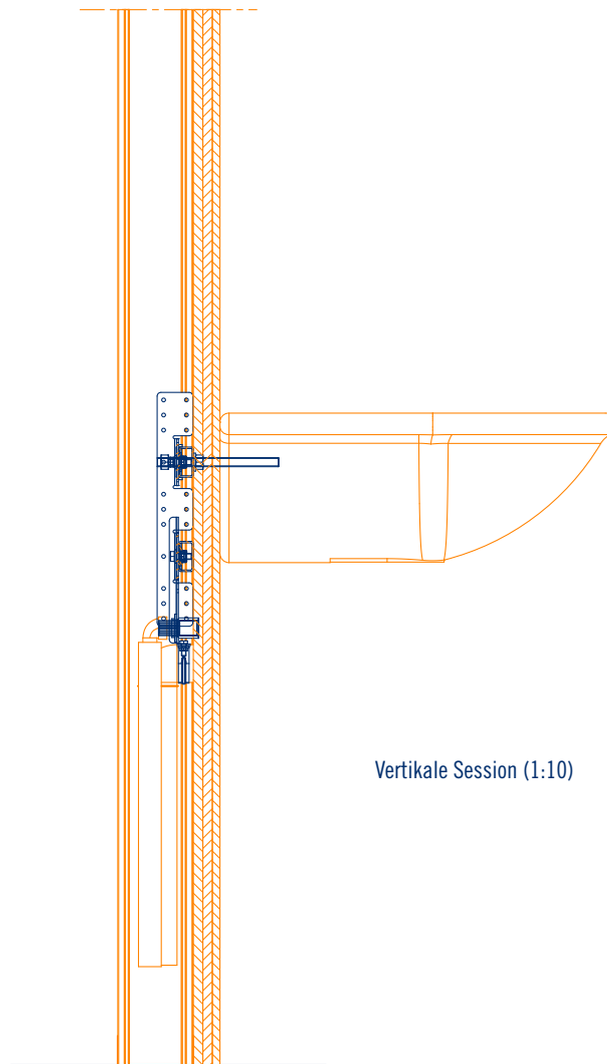


AXONOMETRISCHE ANSICHT ANWENDUNG VON METALSTAMPI HALTERAHMEN FÜR SANITAR-ARMATUREN AQUAFRAME

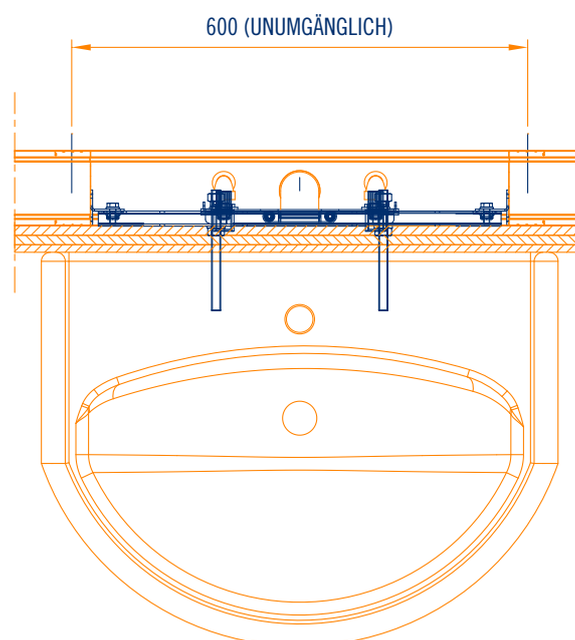


Pos.	Beschreibung	Codice
1	VORWANDELEMENT BEHINDERTENGERECHTES WASHBECKEN FÜR WANDMONTAGE H.HENVERSTELLBAR	TM 0000305
2	C-STÄNDERPROFIL C/50/99/47/3000/0.6	PC100503000
3	U-PROFIL U/40/100/40/3000/0.6	PU100403000
4	VERKLEIDUNG MIT MINDESTENS 2 GIPSPLATTEN 12,5x2 mm	
5	KERAMIKBESCHICHTUNG	
6	HÄNGENDE SANITÄREINRICHTUNG	

ANWENDUNGSSEKTIONEN



Vertikale Session (1:10)

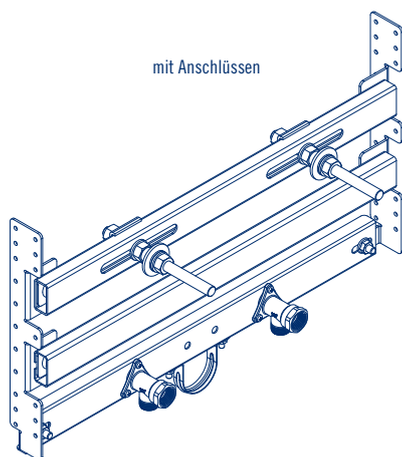


Horizontaler Session (1:10)

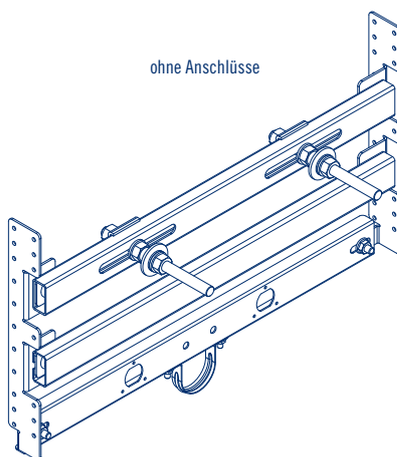
VORWANELEMENT FÜR AN DER WAND MONTIERTES WASHBECKEN MIT ODER OHNE ANSCHLÜSSEN M-F MIT 1/2

M-F da 1/2

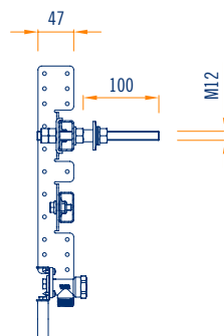
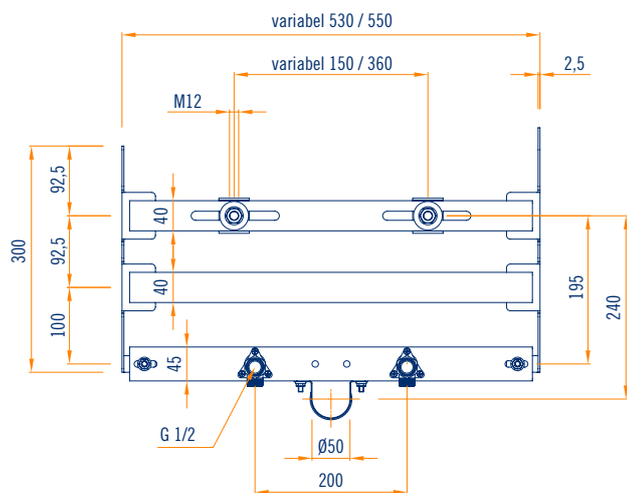
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000100	Vorwanelement für an der Wand montiertes Waschbecken mit Anschlüssen M-F mit 1/2	b 550 h 300 p 47 s 1,5 - 3	4,20	Wand	1 Packung
TM00000101	Vorwanelement für an der Wand montiertes Waschbecken ohne Anschlüsse M-F mit 1/2		4,10		



Axonometrischer Maßstab 1:10

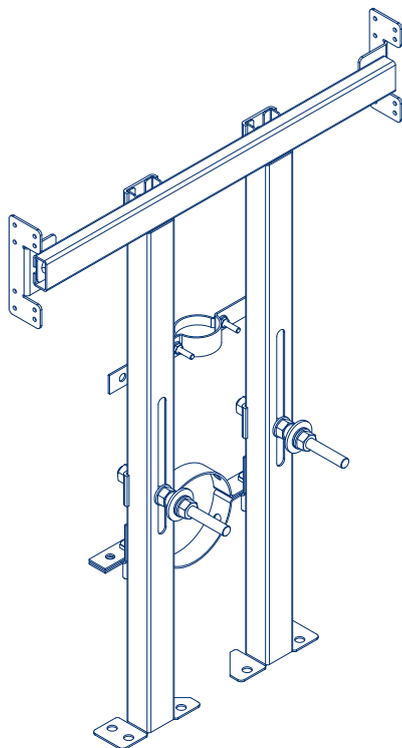


Axonometrischer Maßstab 1:10

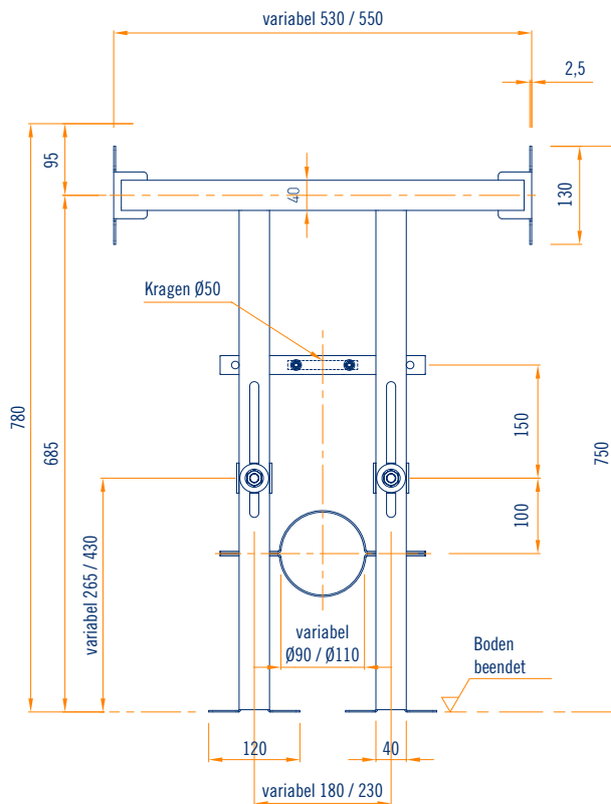


VORWANDELEMENT HÄNGE-WC OHNE SPÜLKASTEN-SET

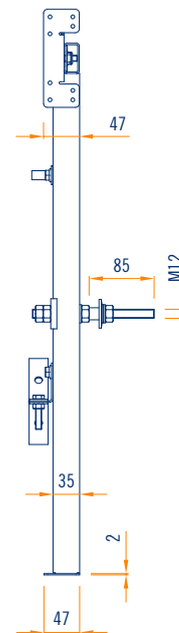
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000121	Vorwandelement Hänge-WC ohne Spülkasten-Set	b 550 h 750 p 80 s 1,5 - 3	6,10	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

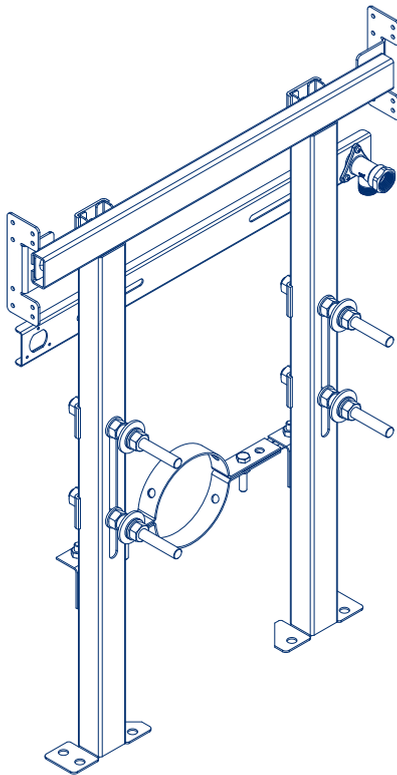


Seitenansicht Maßstab 1:10

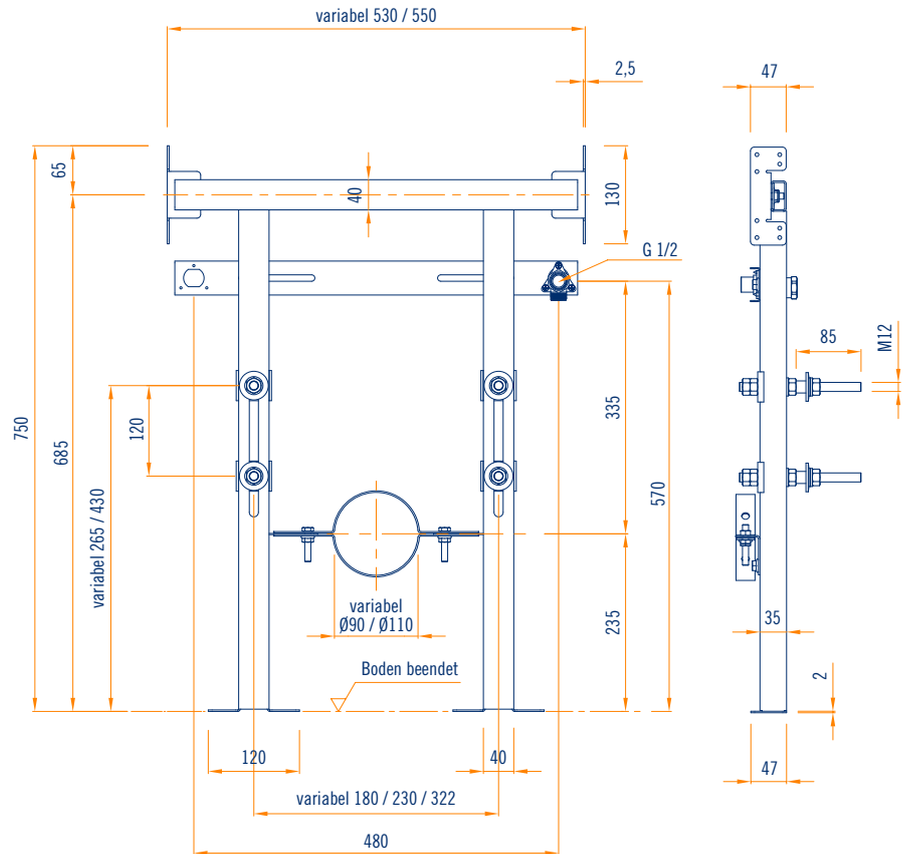
VORWANDELEMENT BEHINDERTENGERECHTES WC FÜR WANDMONTAGE OHNE SPÜLKASTEN-SET



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000310	Vorwandelement behindertengerechtes WC für Wandmontage ohne Spülkasten-Set	b 550 h 750 p 70 s 1,5 - 3	6,90	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



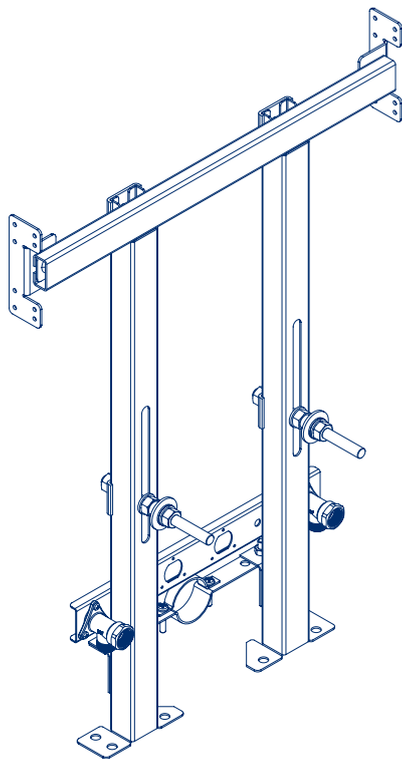
Vorderansicht Maßstab 1:10

Seitenansicht Maßstab 1:10

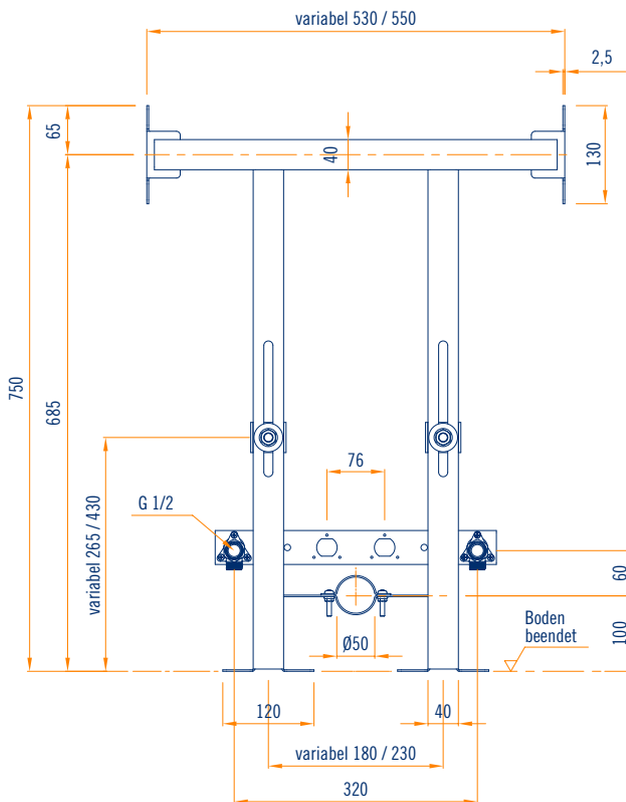
VORWANELEMENT WANDHÄNGENDES BIDET MIT ODER OHNE ANSCHLÜSSEN M-F MIT 1/2

M-F da 1/2

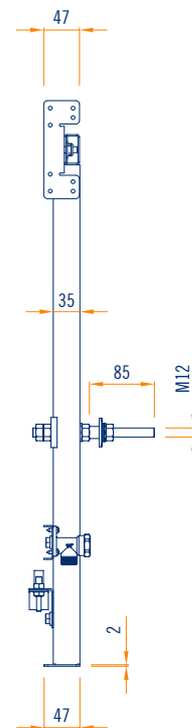
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000110	Vorwanelement wandhängendes Bidet mit Anschlüssen M-F mit 1/2	b 550 h 750 p 80 s 1,5 - 3	6,40	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10

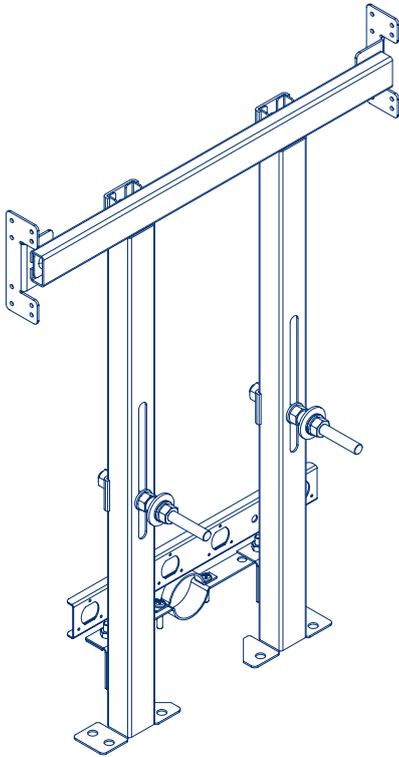


Vorderansicht Maßstab 1:10

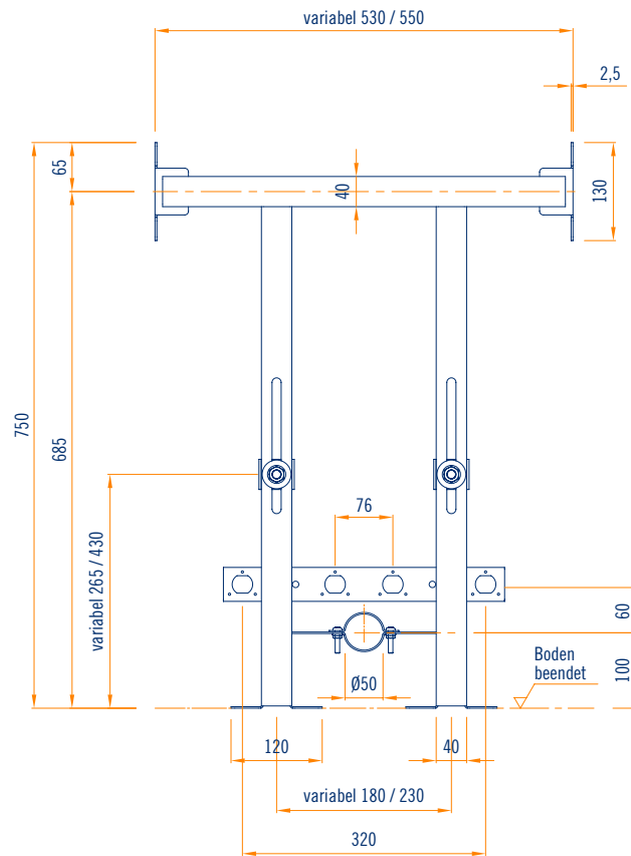


Seitenansicht Maßstab 1:10

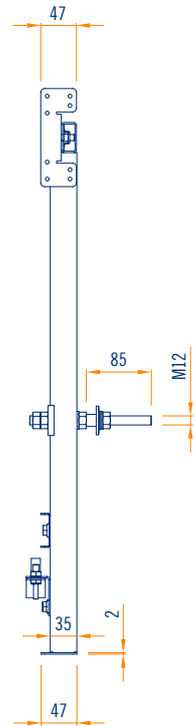
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000111	Vorwandelement für an der Wand montiertes Bidet ohne Anschlüsse M-F mit 1/2	b 550 h 750 p 80 s 1,5 - 3	6,20	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

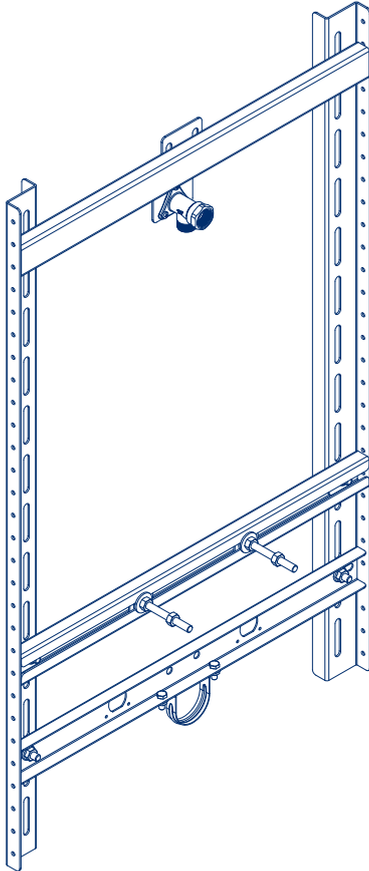


Seitenansicht Maßstab 1:10

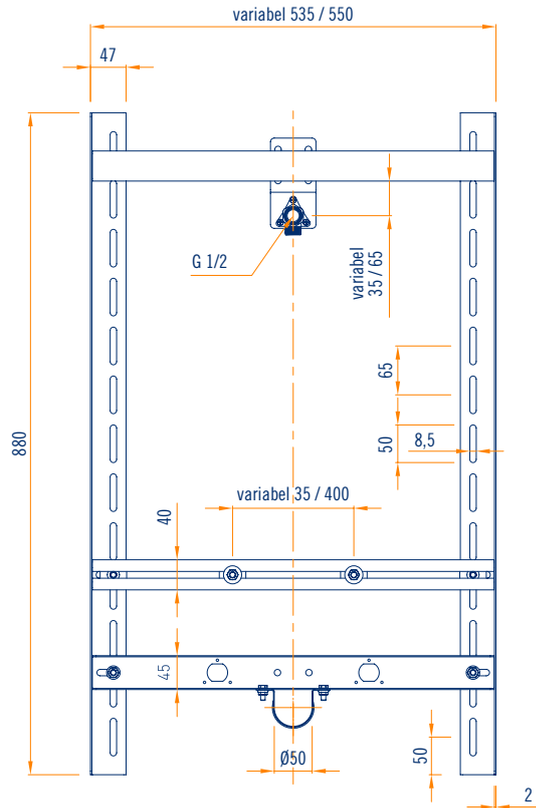
VORWANELEMENT FÜR AN DER WAND MONTIERTES URINAL MIT ODER OHNE ANSCHLUSS M-F MIT 1/2

M-F da 1/2

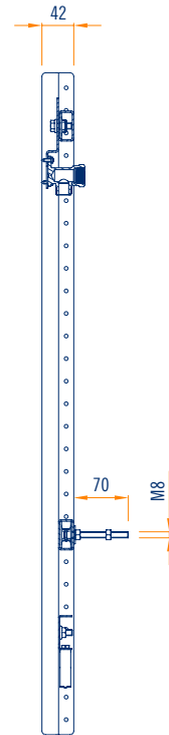
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000600	Vorwanelement für an der Wand montiertes Urinal mit Anschluss M-F mit 1/2	b 550 h 880 p 42 s 1,5 - 2	5,40	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10

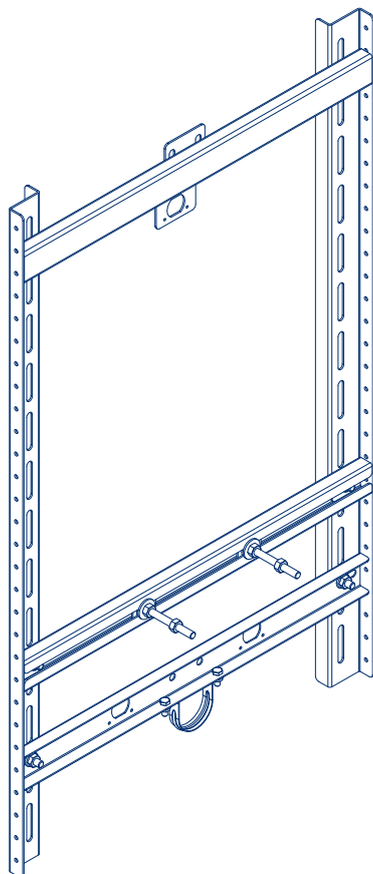


Vorderansicht Maßstab 1:10

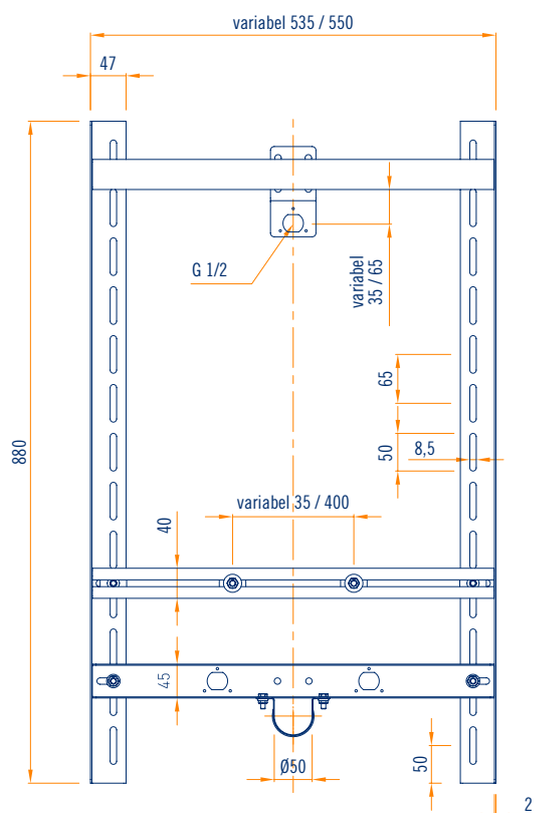


Seitenansicht Maßstab 1:10

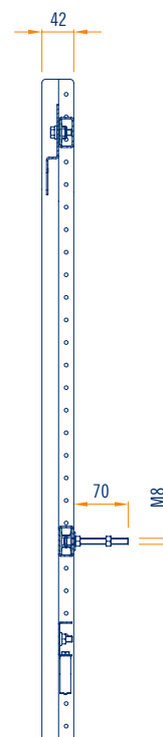
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000601	Vorwandelement für an der Wand montiertes Urinal ohne Anschluss M-F mit 1/2	b 550 h 880 p 42 s 1,5 - 2	5,35	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10



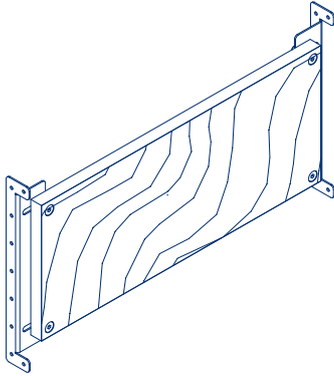
Seitenansicht Maßstab 1:10

UNIVERSALHALTER

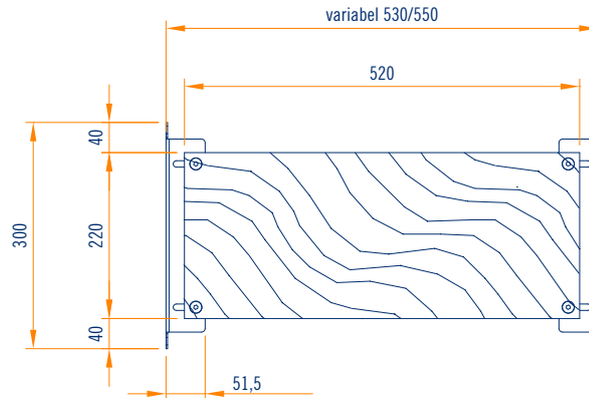
BxHxS 520x220x20



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000150	Universalhalter 520l x 220h x 20t	b 550 h 300 p 41,5 s 2 - 20	3,00	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10



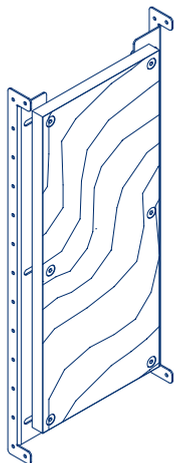
Seitenansicht Maßstab 1:10

UNIVERSALHALTER

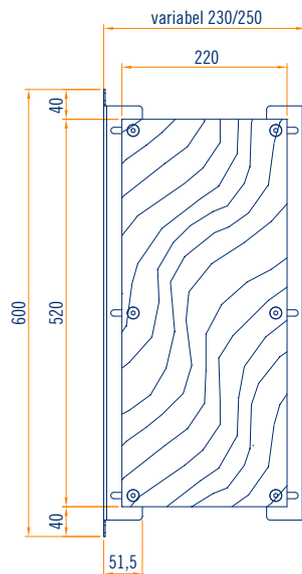
BxHxS 220x520x20



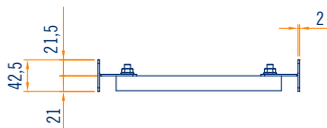
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000151	Universalhalter 220l x 520h x 20t	b 250 h 600 p 41,5 s 2 - 20	3,70	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10



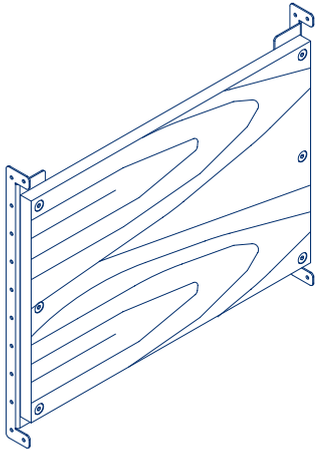
Seitenansicht Maßstab 1:10

UNIVERSALHALTER

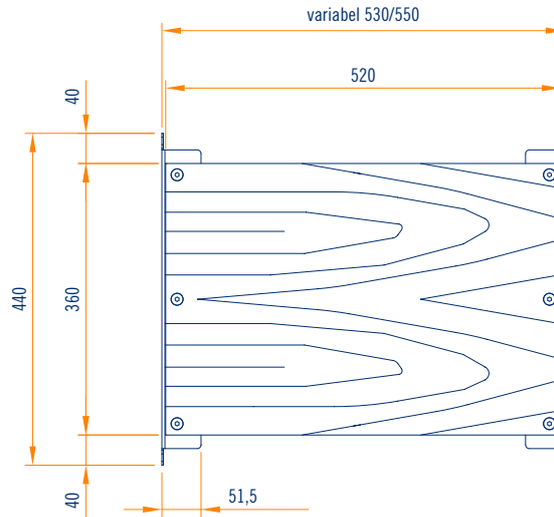
BxHxS 520x360x20



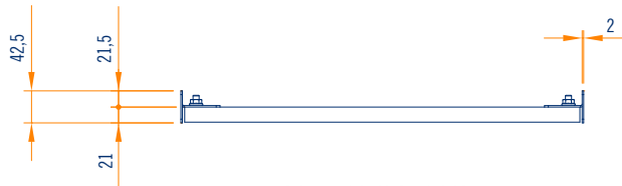
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000152	Universalhalter 520l x 360h x 20t	b 550 h 440 p 41,5 s 2 - 20	4,20	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

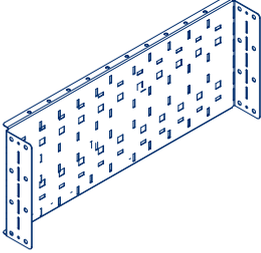
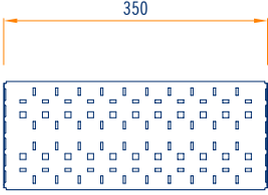
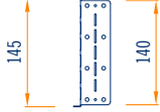
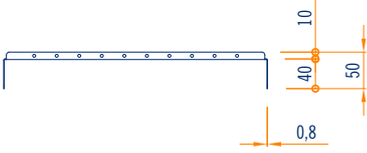


Seitenansicht Maßstab 1:10

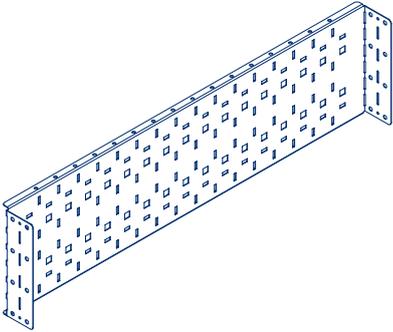
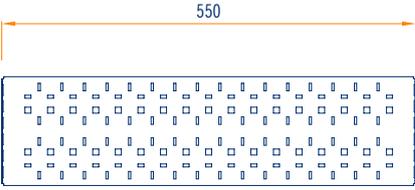
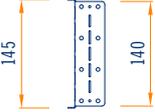
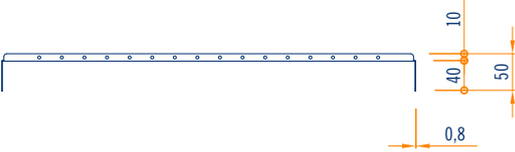
UNIVERSALHALTER FÜR TECHNISCHE ANLAGEN

BxHxS 350-550X144X0,8

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000500	Universalhalter für technische Anlagen 350l x 144h x 0,8t	b 350 h 145 p 50 s 0,8	0,83	Wand	2 Stück

 <p>Axonometrischer Maßstab 1:10</p>	 <p>Vorderansicht Maßstab 1:10</p>	 <p>Seitenansicht Maßstab 1:10</p>
 <p>Ansicht im Maßstab 1:10</p>		

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000501	Universalhalter für technische Anlagen 550l x 144h x 0,8t	b 550 h 145 p 50 s 0,80	1,27	Wand	2 Stück

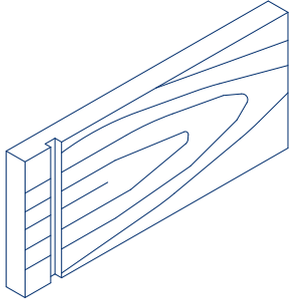
 <p>Axonometrischer Maßstab 1:10</p>	 <p>Vorderansicht Maßstab 1:10</p>	 <p>Seitenansicht Maßstab 1:10</p>
 <p>Ansicht im Maßstab 1:10</p>		

UNIVERSALHALTER FÜR DURCHGEHENDE OBERFLÄCHEN

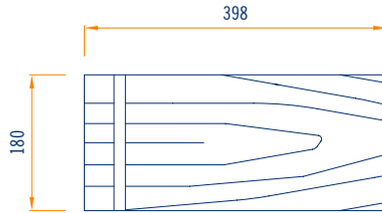
BxHxS 400-600x180x30 / 400-600x360x30



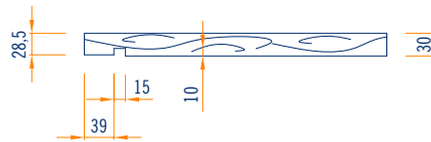
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000404	Universalhalter für durchgehende Oberflächen 400l x 180h x 30t	b 400 h 180 p 30	2,47	Wand	2 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:10

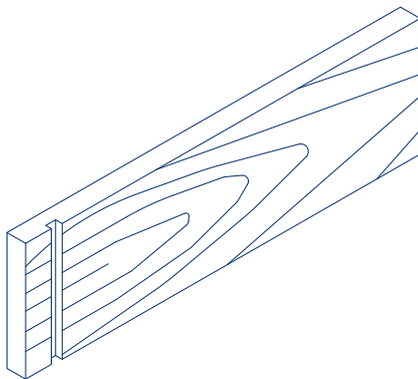


Vorderansicht Maßstab 1:10

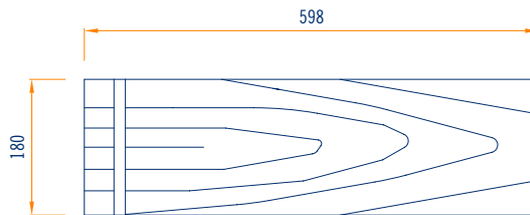


Ansicht im Maßstab 1:10

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000405	Universalhalter für durchgehende Oberflächen 600b x 180h x 30s	b 600 h 180 p 30	3,71	Wand	2 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:10

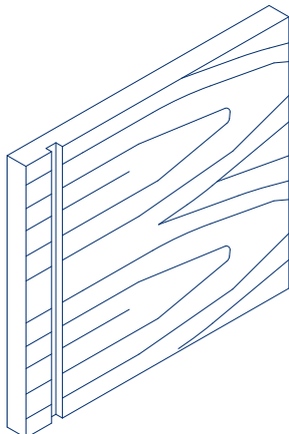


Vorderansicht Maßstab 1:10

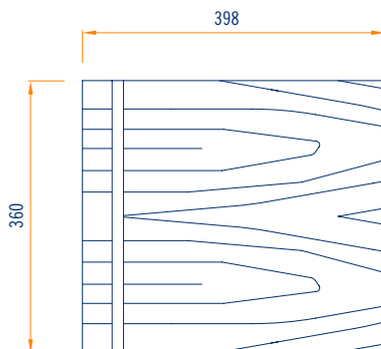


Ansicht im Maßstab 1:10

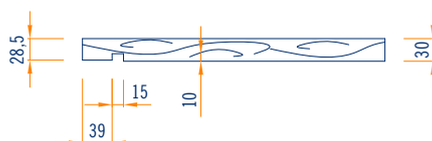
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000406	Universalhalter für durchgehende Oberflächen 400l x 360h x 30t	b 400 h 360 p 30	4,80	Wand	2 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:10

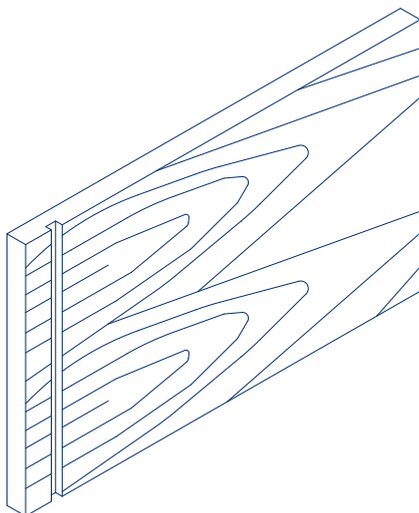


Vorderansicht Maßstab 1:10

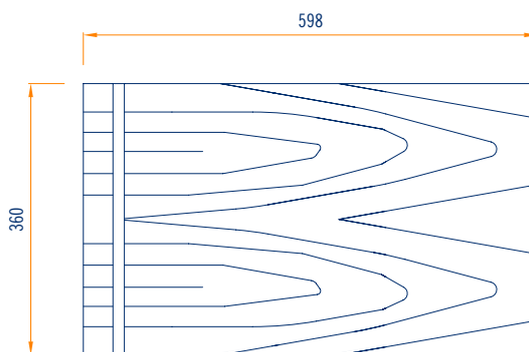


Ansicht im Maßstab 1:10

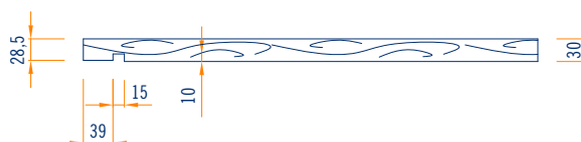
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000407	Universalhalter für durchgehende Oberflächen 600l x 360h x 30t	b 600 h 360 p 30	7,27	Wand	2 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:10



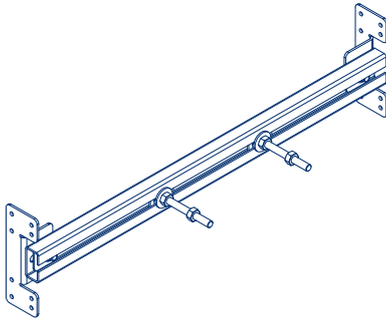
Vorderansicht Maßstab 1:10



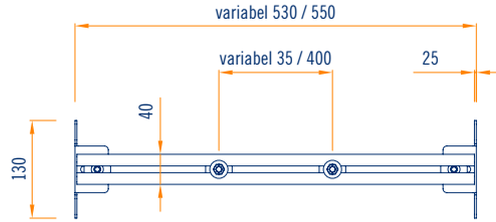
Ansicht im Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT ALLGEMEINE LASTEN

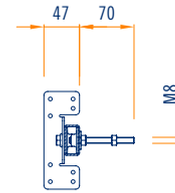
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000130	Vorwandelement allgemeine Lasten mit zwei Streben M8 x 80	b 550 h 130 p 47 s 1,5 - 2,5	1,90	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



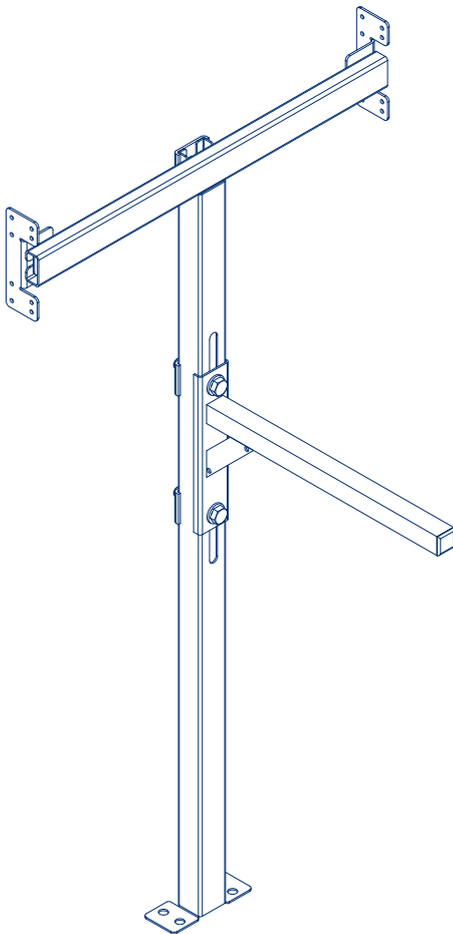
Vorderansicht Maßstab 1:10



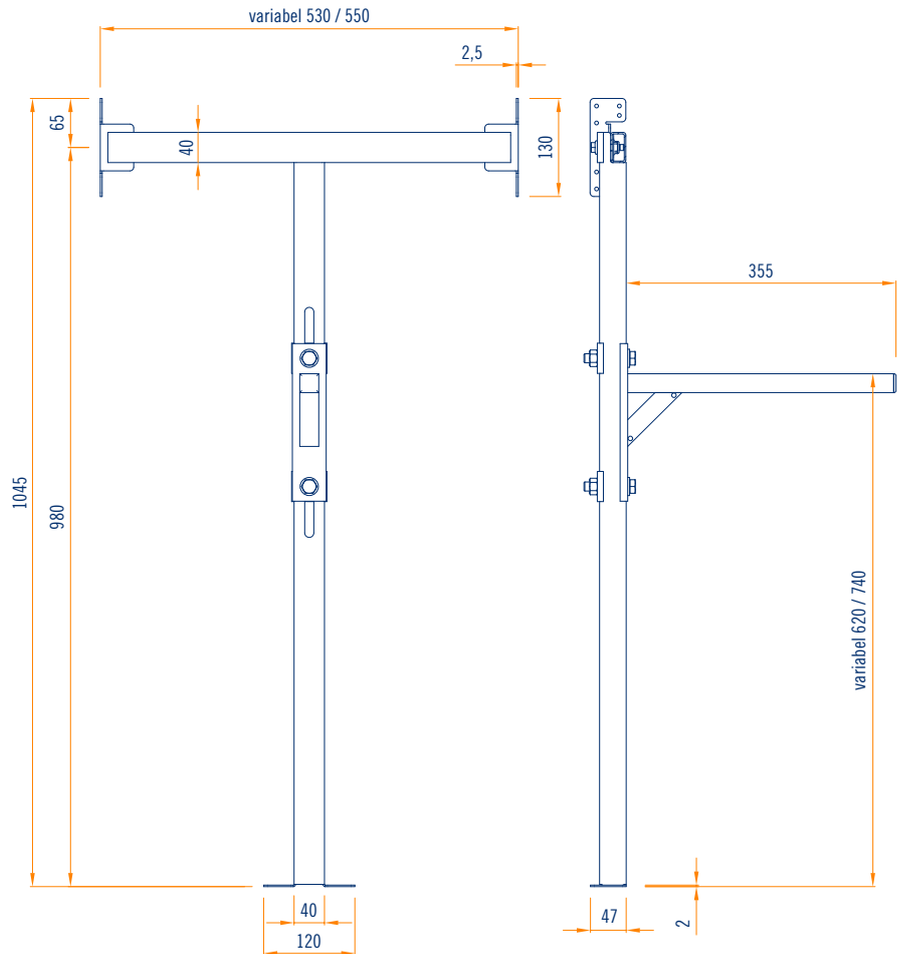
Seitenansicht Maßstab 1:10

RAHMEN MIT KONSOLE HALTERUNG FÜR SCHWERE LASTEN

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000140	Rahmen mit Konsole Halterung für schwere Lasten L 360	b 550 h 1045 p 47 s 1,5 - 2,5	5,60	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

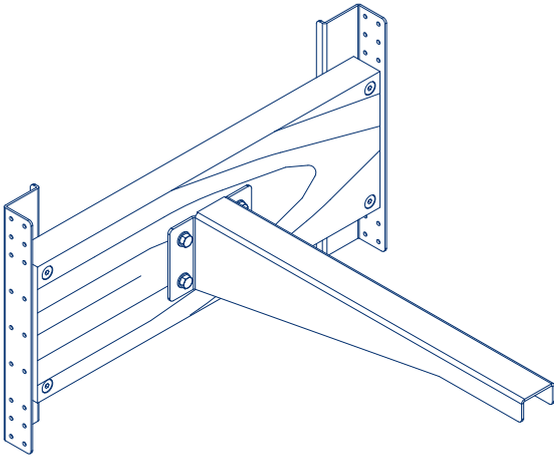
Seitenansicht Maßstab 1:10

HALTER MIT KONSOLE ZUR AUFLAGE DER MARMORPLATTE

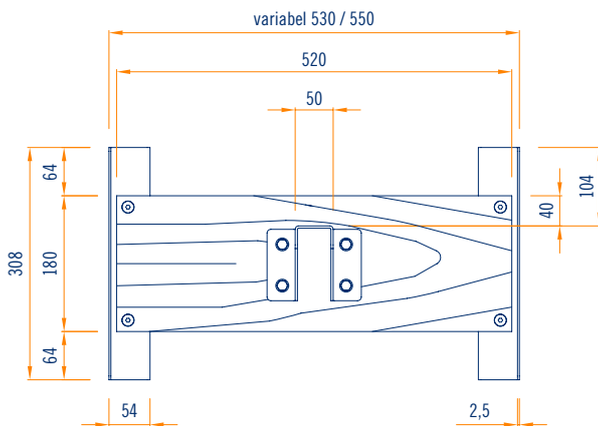
L = 500 mm

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000270	Halter mit Konsole zur Auflage der Marmorplatte L 500	b 550 h 308 p 52,5 / 500 s 2,5 - 3	4,65	Wand	1 Packung

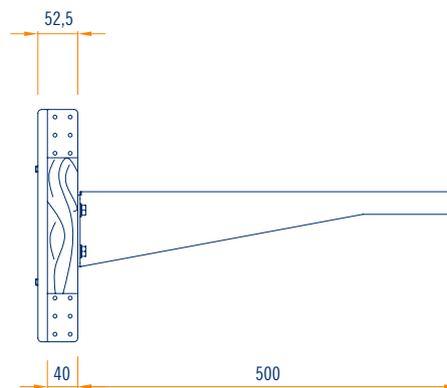
auf Anfrage Vorbereitung Lochung \varnothing 4,5 mm auf gewünschtem Abstand zur Befestigung der Konsolen



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

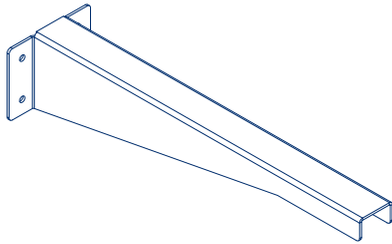


Seitenansicht Maßstab 1:10

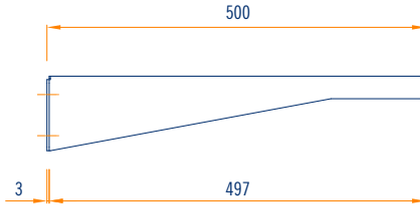
HORIZONTALKONSOLE ZUR AUFLAGE DER MARMORPLATTE

S = 3 mm - L = 500 mm

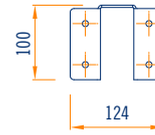
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000271	Horizontkonsole zur Auflage der Marmorplatte L 500	b 40 h 120 p 500 s 3	2,59	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10



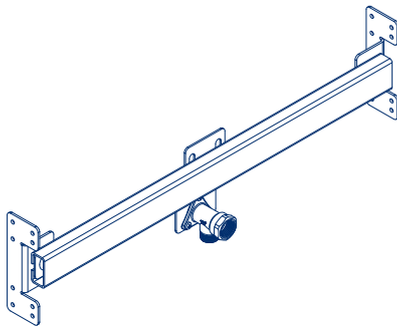
Seitenansicht Maßstab 1:10



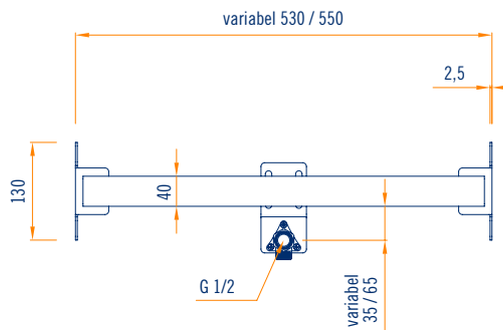
Ansicht im Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT DUSCHKOPF

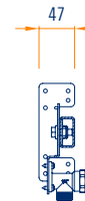
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000160	Vorwandelement Duschkopf	b 550 h 130 p 47 s 1,5 - 2,5	2,10	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

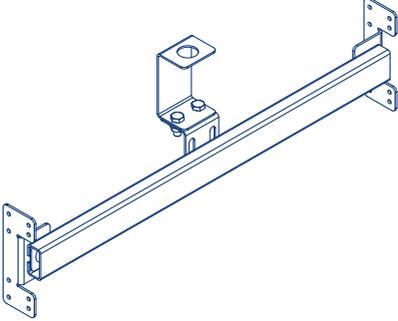


Seitenansicht Maßstab 1:10

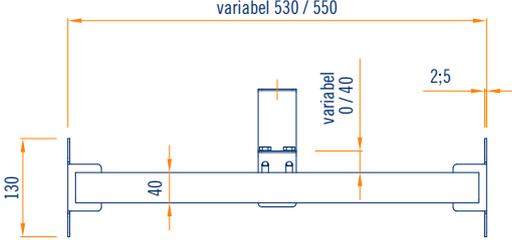
VORWANDELEMENT DUSCHMISCHER UNTERPUTZ STANDARD

H = 80 - 175

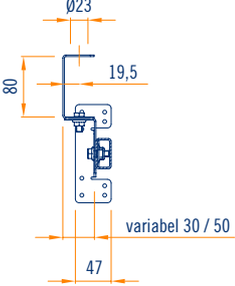
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000170	Vorwandelement Duschmischer Unterputz Standard h 80	b 550 h 130 p 47 s 1,5 - 2,5	2,10	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10

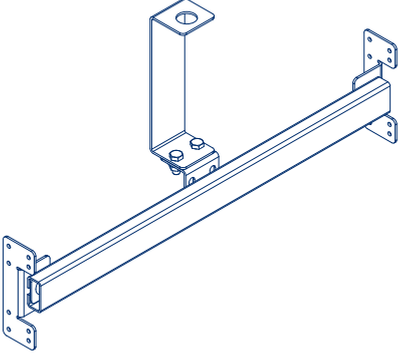


Vorderansicht Maßstab 1:10

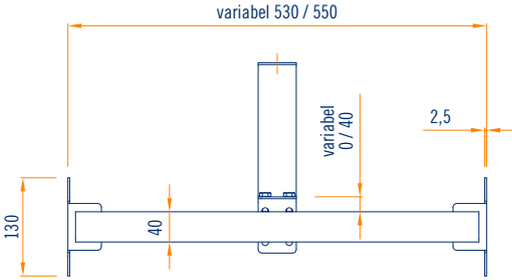


Seitenansicht Maßstab 1:10

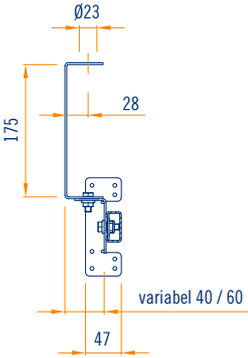
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000171	Vorwandelement Duschmischer mit Thermostat für Unterputz H 175	b 550 h 130 p 47 s 1,5 - 2,5	2,25	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



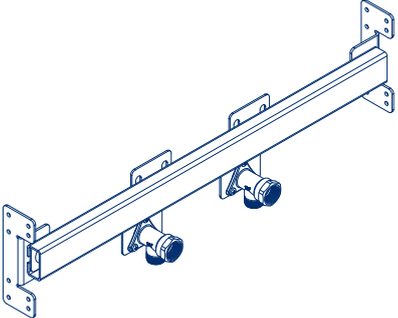
Vorderansicht Maßstab 1:10



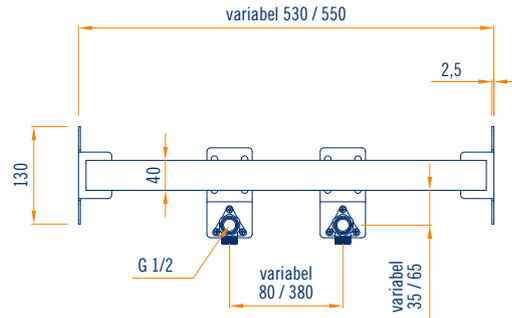
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT EINHANDARMATUR OBERPUTZ BADEWANNE, DUSCHE, BOILER, WASCHBECKEN

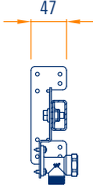
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000180	Vorwandelement Einhandarmatur Oberputz Badewanne, Dusche, Boiler, Waschbecken	b 550 h 130 p 47 s 1,5 - 2,5	2,40	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



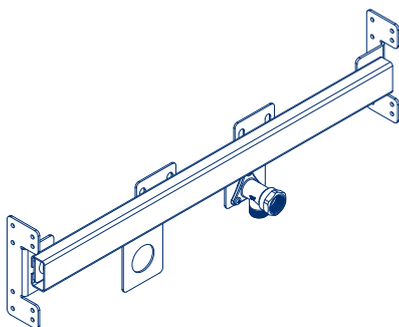
Vorderansicht Maßstab 1:10



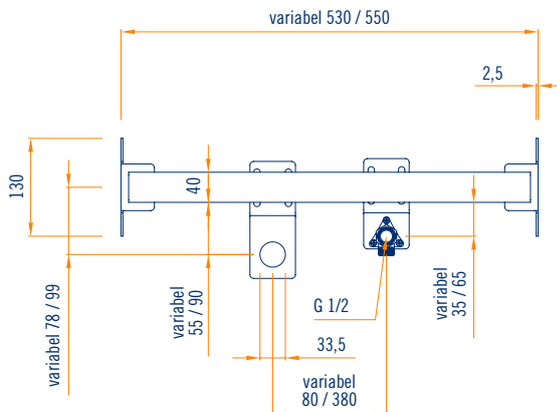
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT ANSCHLÜSSE FÜR WASCHMASCHINE, GESCHIRRSPÜLMASCHINE

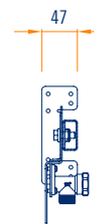
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000190	Vorwandelement Anschlüsse für Waschmaschine, Geschirrspülmaschine	b 550 h 130 p 47 s 1,5 - 2,5	2,40	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



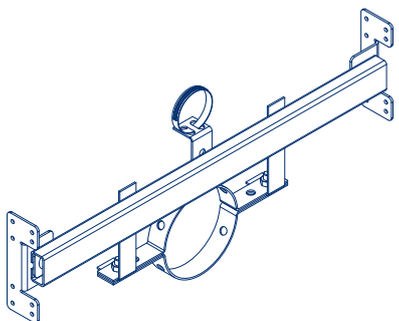
Vorderansicht Maßstab 1:10



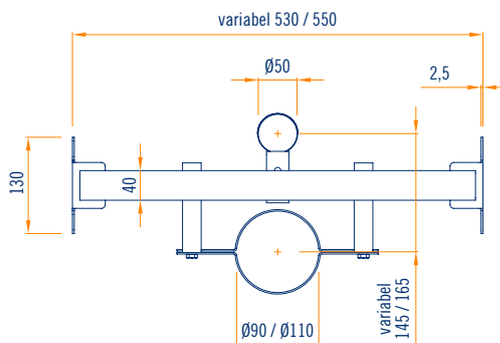
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT ANSCHLÜSSE FÜR STAND-WC MIT WANDABLAUF

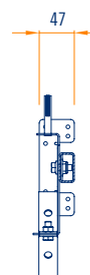
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000200	Vorwandelement Anschlüsse für Stand-WC mit Wandablauf	b 550 h 130 p 47 s 1,5 - 2,5	2,30	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



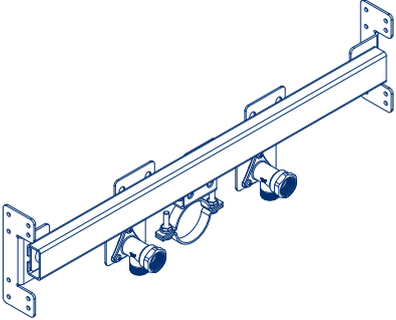
Vorderansicht Maßstab 1:10



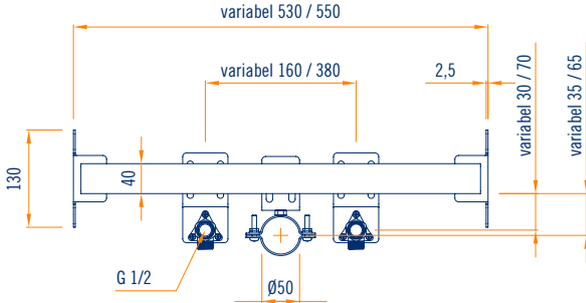
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT ANSCHLÜSSE FÜR STANDBIDET, KÜCHENSPIELE

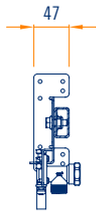
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000210	Vorwandelement Anschlüsse für Standbidet, Küchenspüle	b 550 h 130 p 47 s 1,5 - 2,5	2,60	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



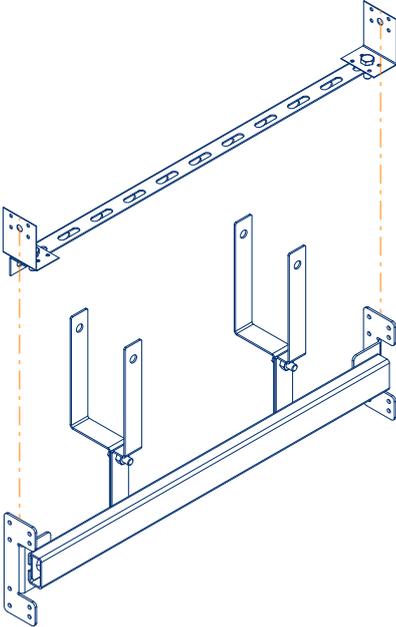
Vorderansicht Maßstab 1:10



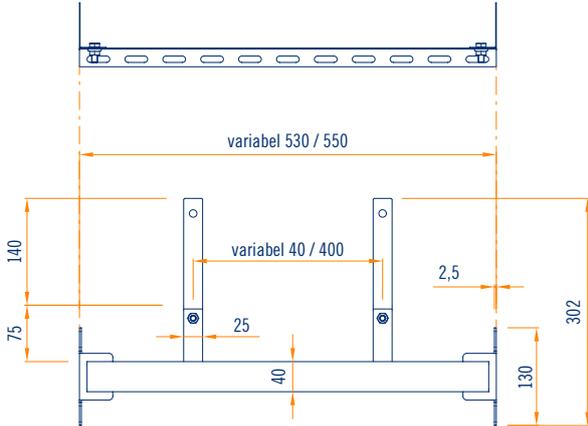
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT WC-SPÜLKASTEN-SET

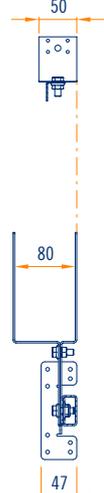
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000220	Vorwandelement WC-Spülkasten-Set	b 550 h 130 p 80 s 1,5 - 2,5	2,60	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10



Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT FÜR SCHWERE HEIZKÖRPER MIT VERTIKALER KONSOLE DICKE 3

S = 3 mm

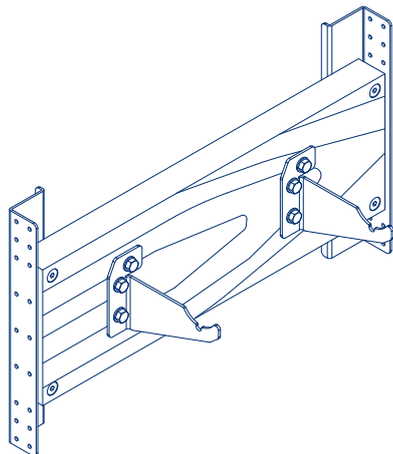
ABSTAND 110/145 mm

OHNE VERKLEIDUNG

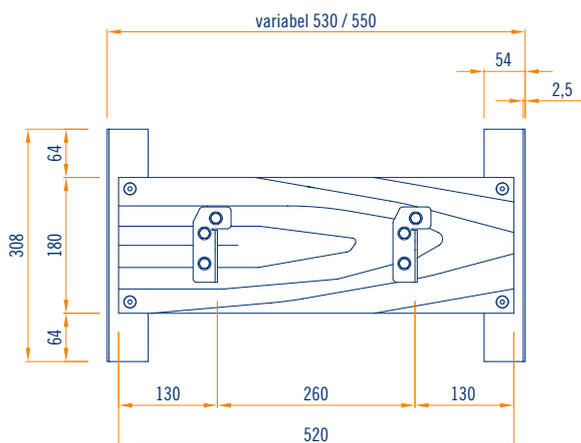
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000250	Vorwandelement für schwere Heizkörper mit vertikaler Konsole Dicke S 3	b 550 h 308 p 52,5 / 110 s 2,5 - 3	4,25	Wand	1 Packung

Abst. 110 ohne Ummantelung
Schachtel

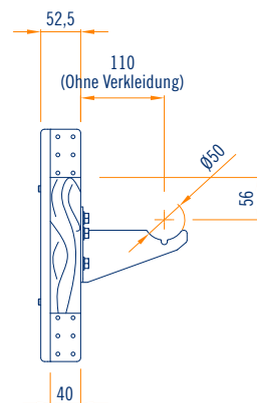
auf Anfrage Vorbereitung Lochung \varnothing 4,5 mm auf gewünschtem Abstand zur Befestigung der Konsolen



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

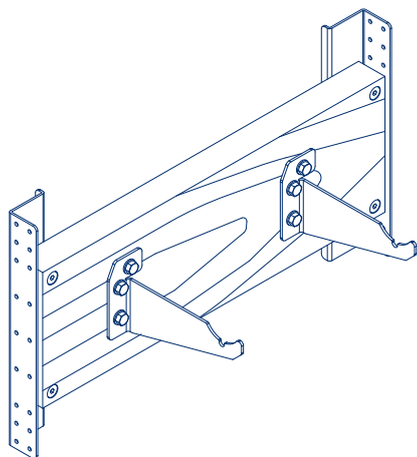


Seitenansicht Maßstab 1:10

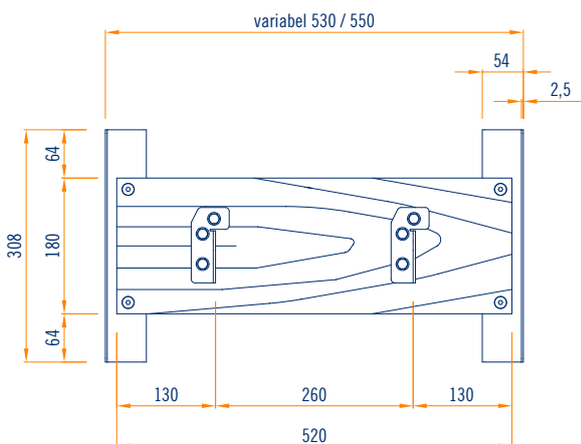
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000251	Vorwandelement für schwere Heizkörper mit vertikaler Konsole Dicke S 3	b 550 h 308 p 52,5 / 145 s 2,5 - 3	4,33	Wand	1 Packung

Abst. 145 ohne Ummantelung
Schachtel

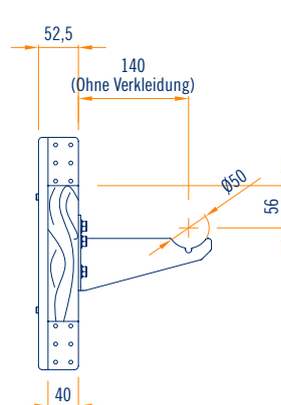
auf Anfrage Vorbereitung Lochung \varnothing 4,5 mm auf gewünschtem Abstand zur Befestigung der Konsolen



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10



Seitenansicht Maßstab 1:10

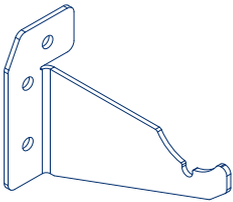
VERTIKALE KONSOLE FÜR VORWANDELEMENT HEIZKÖRPER DICKE 3

S = 3 mm

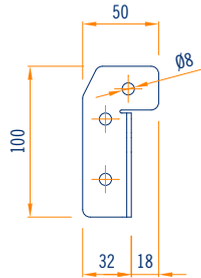
ABST. 110/145

OHNE VERKLEIDUNG

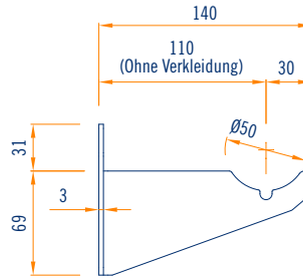
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000252	vertikale Konsole S 3 Abst. 110 ohne Ummantelung Schachtel	b 50 h 100 p 110 s 3	2,92	Wand	10 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:5

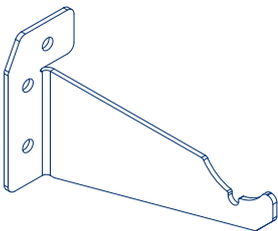


Vorderansicht Maßstab 1:5

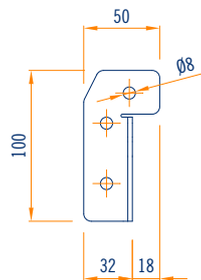


Seitenansicht Maßstab 1:5

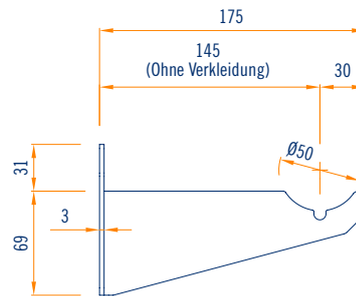
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000253	vertikale Konsole S 3 Abst. 145 ohne Ummantelung Schachtel	b 50 h 100 p 145 s 3	3,32	Wand	10 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:5

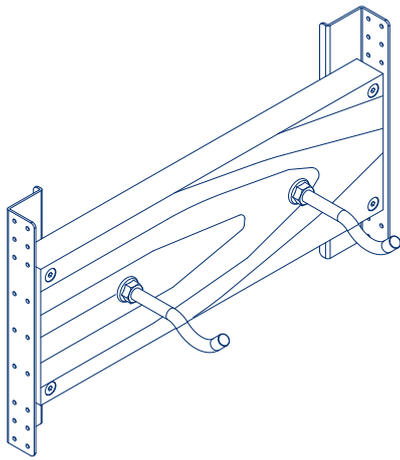


Seitenansicht Maßstab 1:5

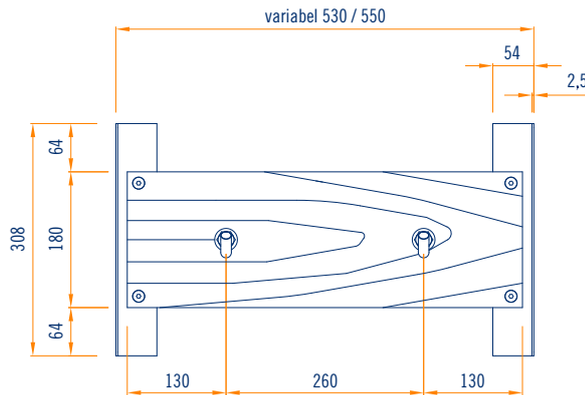
VORWANDELEMENT FÜR SCHWERE HEIZKÖRPER

MIT ZYLINDRISCHER KONSOLE Ø 14 mm ABSTAND 110/145 mm
OHNE VERKLEIDUNG

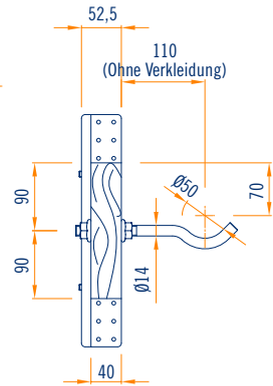
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000260	Vorwandelement für schwere Heizkörper mit zylindrischer Konsole Ø 14	b 550 h 308 p 52,5 / 110 s 2,5 - Ø 14	4,34	Wand	1 Packung
	Abst. 110 ohne Ummantelung Schachtel				
	auf Anfrage Vorbereitung Lochung Ø 14,25 mm auf gewünschtem Abstand zur Befestigung der Konsolen				



Axonometrischer Maßstab 1:10

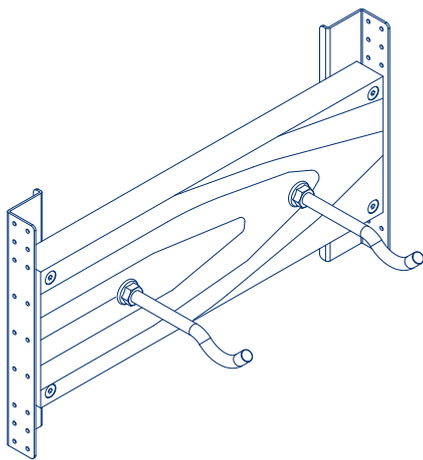


Vorderansicht Maßstab 1:10

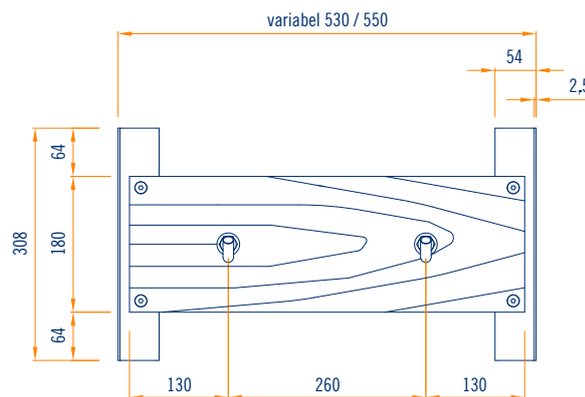


Seitenansicht Maßstab 1:10

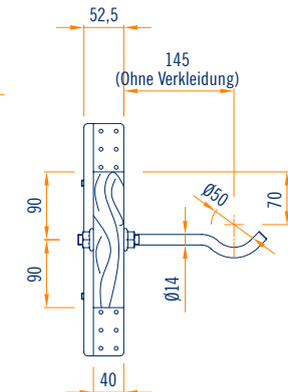
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000261	Vorwandelement für schwere Heizkörper mit zylindrischer Konsole Ø 14	b 550 h 308 p 52,5 / 145 s 2,5 - Ø 14	4,42	Wand	1 Packung
	Abst. 145 ohne Ummantelung Schachtel				
	auf Anfrage Vorbereitung Lochung Ø 14,25 mm auf gewünschtem Abstand zur Befestigung der Konsolen				



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10



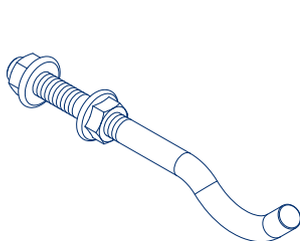
Seitenansicht Maßstab 1:10

ZYLINDRISCHE KONSOLE

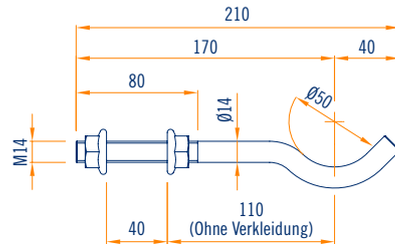
ABST. 110/145

FÜR VORWANDELEMENT FÜR SCHWERE HEIZKÖRPER Ø 14
OHNE VERKLEIDUNG

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000262	zylindrische Konsole für Vorwandelement für schwere Heizkörper Ø 14 Abst. 110 ohne Ummantelung Schachtel	Ø 14 p 110	2,88	Wand	10 Stück

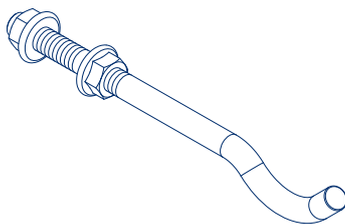


Axonometrischer Maßstab 1:5

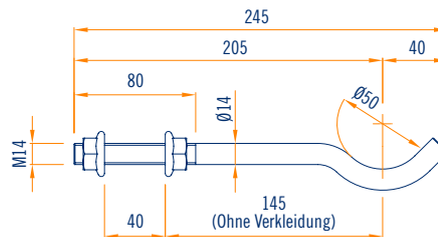


Seitenansicht Maßstab 1:5

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000263	zylindrische Konsole für Vorwandelement für schwere Heizkörper Ø 14 Abst. 145 ohne Ummantelung Schachtel	Ø 14 p 145	3,30	Wand	10 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:5

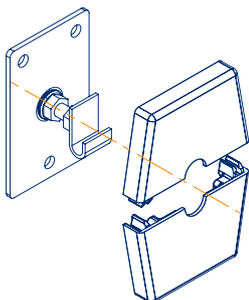


Seitenansicht Maßstab 1:5

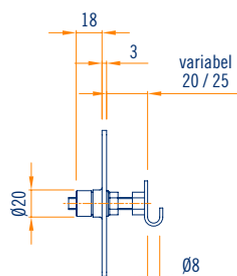
KONSOLE ZUR BEFESTIGUNG VON LAMELLENHEIZKÖRPERN MIT ABDECKKROSETTE

ABSTAND DA 20 A 25 mm

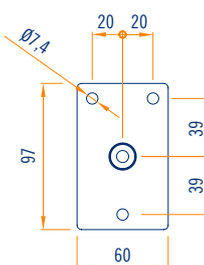
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000235	Konsole zur Befestigung von Lamellenheizkörpern mit Abdeckkrosette Abstand von 20 bis 25	b 84 h 104 p 33 s 3	4,90	Wand	20 Stück



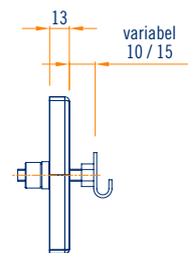
Axonometrischer Maßstab 1:5



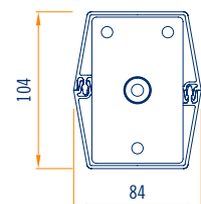
Vorderansicht Maßstab 1:5



Rückansicht Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:5

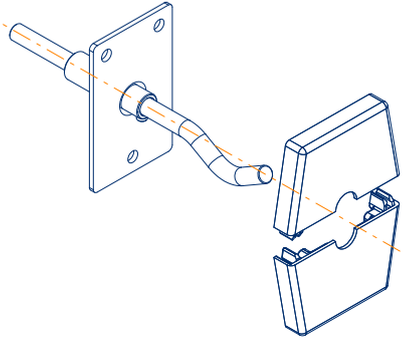


Rückansicht Maßstab 1:5

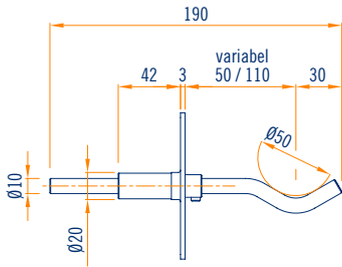
KONSOLE ZUR BEFESTIGUNG VON SCHWEREN HEIZKÖRPERN MIT ABDECKKROSETTE

ABSTAND VON 50 BIS 110 mm

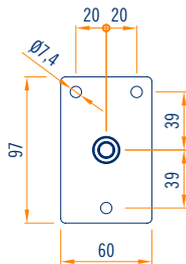
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000230	Konsole zur Befestigung von schweren Heizkörpern mit Abdeckkrosette Abstand von 50 bis 110	b 84 h 104 p 110 s 3	7,00	Wand	20 Stück



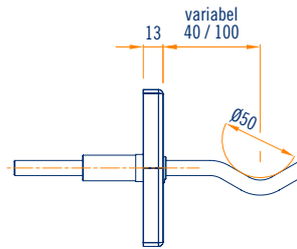
Axonometrischer Maßstab 1:5



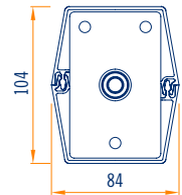
Seitenansicht Maßstab 1:5



Rückansicht Maßstab 1:5



Seitenansicht Maßstab 1:5

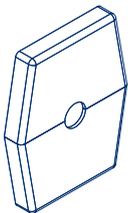


Rückansicht Maßstab 1:5

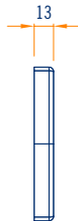
ABDECKKROSETTE MIT LOCHUNG

Ø16 mm

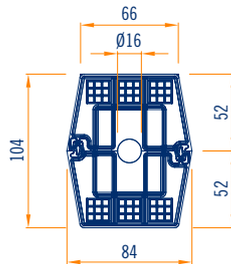
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000242	Abdeckkrosette mit Lochung Ø 16 mm	b 84 h 104 p 13 s 2	0,75	Wand	20 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:5



Seitenansicht Maßstab 1:5

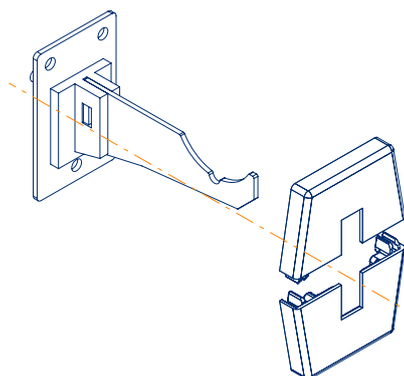


Rückansicht Maßstab 1:5

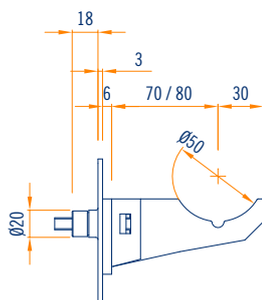
KONSOLE ZUR BEFESTIGUNG VON SCHWEREN HEIZKÖRPERN MIT ABDECKROSETTE

ABSTAND VON 70 mm – ABSTAND VON 80 mm

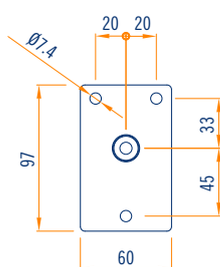
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000231	Konsole zur Befestigung von schweren Heizkörpern mit Abdeckrosette Abstand 70	b 84 h 97 p 70-80	6,00	Wand	20 Stück
TM00000232	Konsole zur Befestigung von schweren Heizkörpern mit Abdeckrosette Abstand 80		6,30	Wand	20 Stück



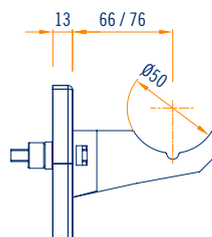
Axonometrischer Maßstab 1:5



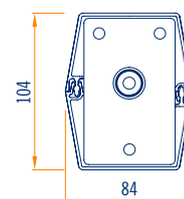
Seitenansicht Maßstab 1:5



Rückansicht Maßstab 1:5



Seitenansicht Maßstab 1:5
(Platte eingelegt)

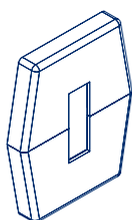


Rückansicht Maßstab 1:5
(Platte eingelegt)

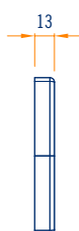
ABDECKROSETTE MIT RECHTECKIGEM LOCH

BxH 16x46 mm

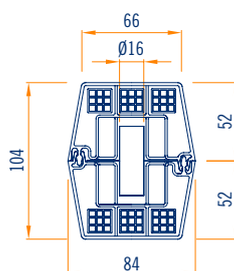
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000243	Abdeckrosette mit rechteckigem Loch 16b x 46h	b 84 h 104 p 13 s 2	0,75	Wand	20 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:5



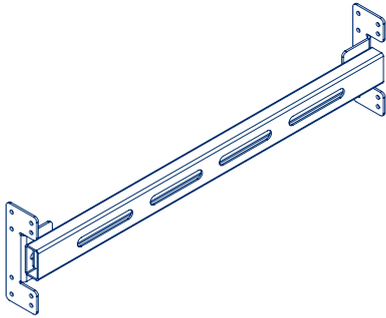
Seitenansicht Maßstab 1:5



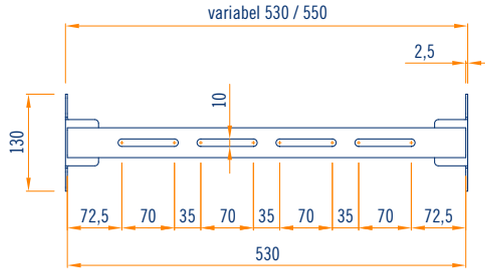
Rückansicht Maßstab 1:5

VORWANDELEMENT FÜR LEICHTE HEIZKÖRPER

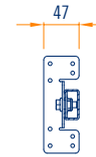
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000240	Vorwandelement für leichte Heizkörper	b 550 h 130 p 47	1,80	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

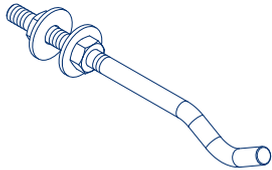


Seitenansicht Maßstab 1:10

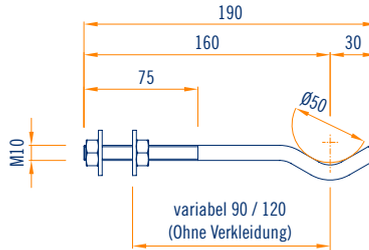
KONSOLE FÜR LEICHTE HEIZKÖRPER

ABSTAND VON 90 BIS 120 mm OHNE VERKLEIDUNG

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000241	Konsole für leichte Heizkörper Abst. von 90 bis 120 ohne Ummantelung	Ø 10 p 190	3,30	Wand	20 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:5

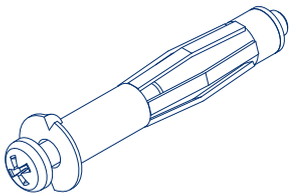


Seitenansicht Maßstab 1:5

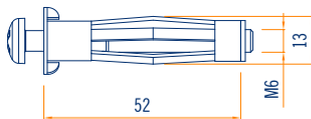
METALLDÜBEL FÜR GIPSPLATTEN, DICKE: EINE PLATTE

Ø13x52 mm SPESSORE UNA LASTRA
Ø13x65 mm SPESSORE DUE LASTRE

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Metalldübel für Gipsplatten, Dicke: eine Platte			Wand	50 Stück
TM00000236	Ø 13x52 mm Dicke: eine Platte	Ø 13x52	1,20		
TM00000237	Ø 13x65 mm Dicke: zwei Platten	Ø 13x65	1,40		



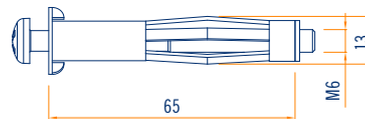
Axonometrischer Maßstab 1:5



Seitenansicht Maßstab 1:5



Rückansicht Maßstab 1:5



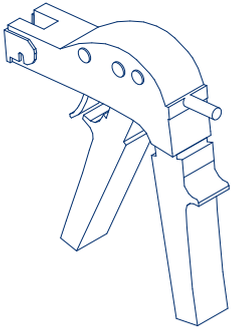
Seitenansicht Maßstab 1:5



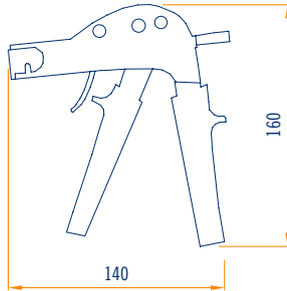
Rückansicht Maßstab 1:5

ZANGE FÜR METALLDÜBEL FÜR GIPSPLATTEN

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
TM00000238	Zange für Metalldübel für Gipsplatten	l 140 h 160 p 35	0,50	Wand	1 Packung

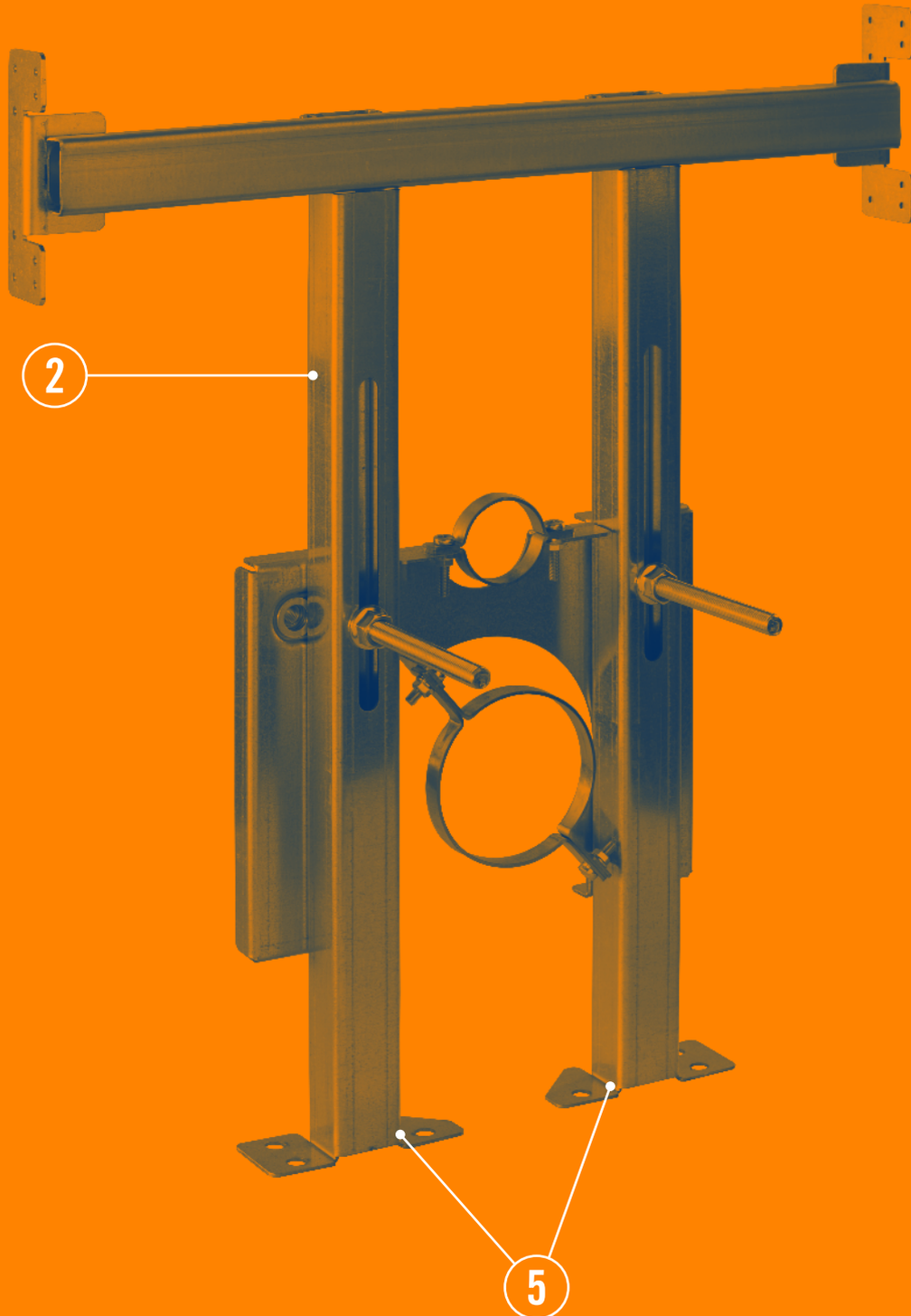


Axonometrischer Maßstab 1:2



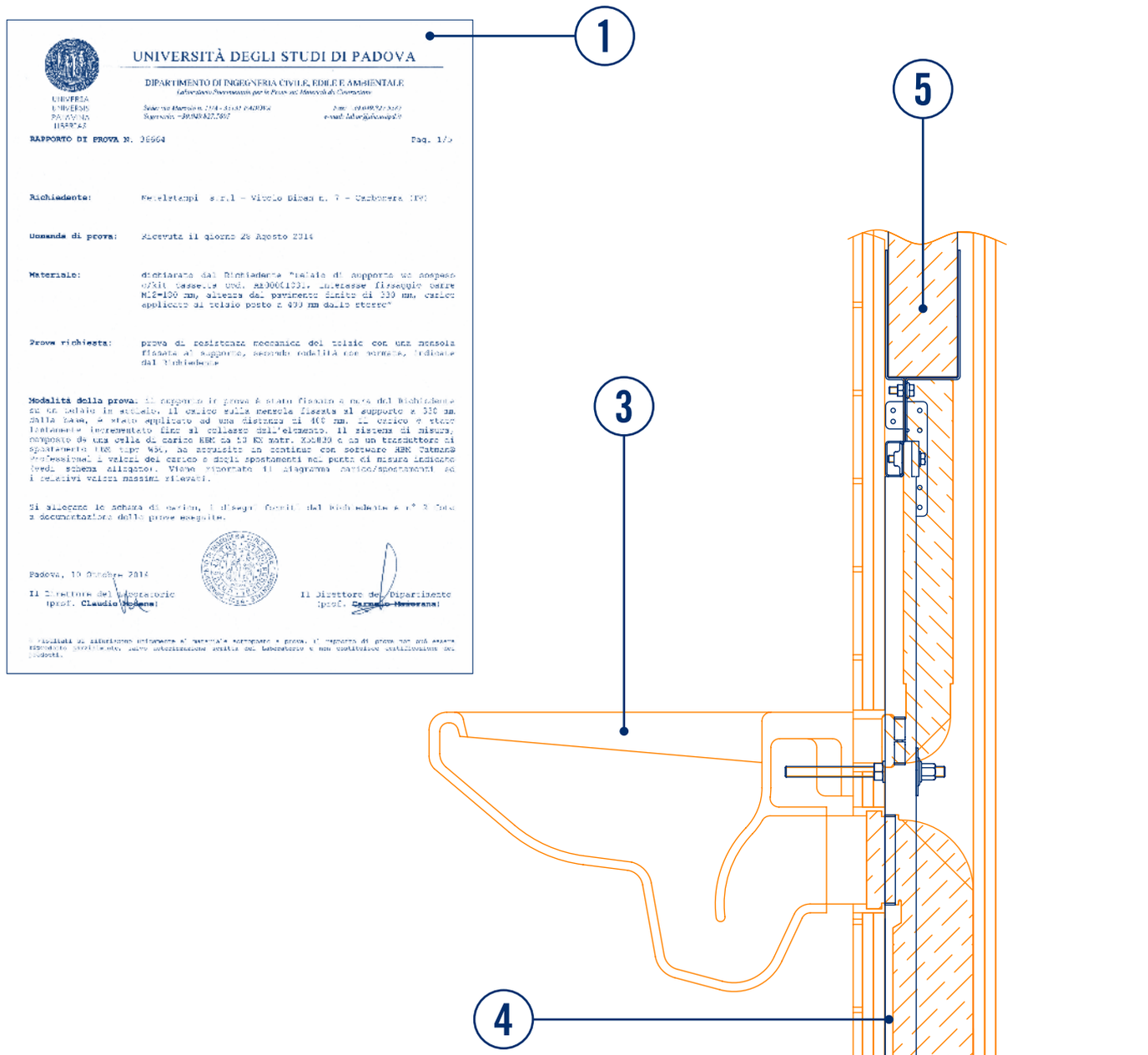
Seitenansicht Maßstab 1:5

HALTERAHMEN FÜR SANITAR-ARMATUREN AQUAFRAME ERGONOMIC

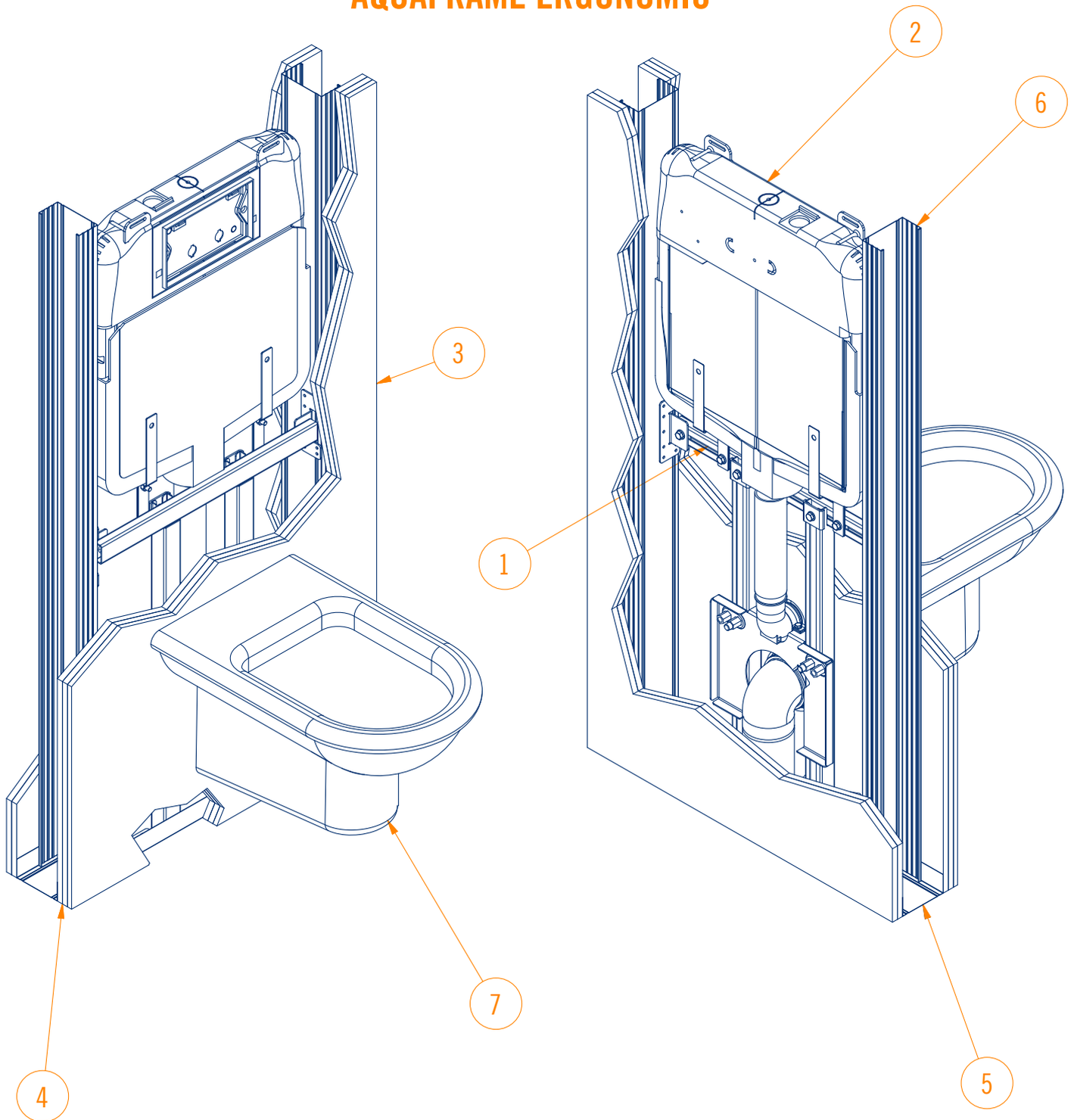


PRODUKTVORTEILE

- 1 — In Labors getestete Produkte mit Bestimmung der Bruchbelastung.
- 2 — Montiertes Stahlset, für verschiedene Metallstrukturtypologien.
- 3 — Produkte, um hängende Keramikstandardeinrichtungen zu tragen (Waschbecken, WC), wie auch technische Anlagen in Gipskartonwänden.
- 4 — Aufbau an der Beschichtung haftend (somit werden zukünftige Risse vermieden).
- 5 — Eingeschränkte Ausmaße im Zwischenraum.
- 6 — Möglichkeit, das Produkt nach Maß zu bauen (Verlängerung vertikale Füßchen zum Erhalt der Baustellenmaße, Anpassung Rahmen für aufzuhängende Keramikteile oder besondere Lasten).

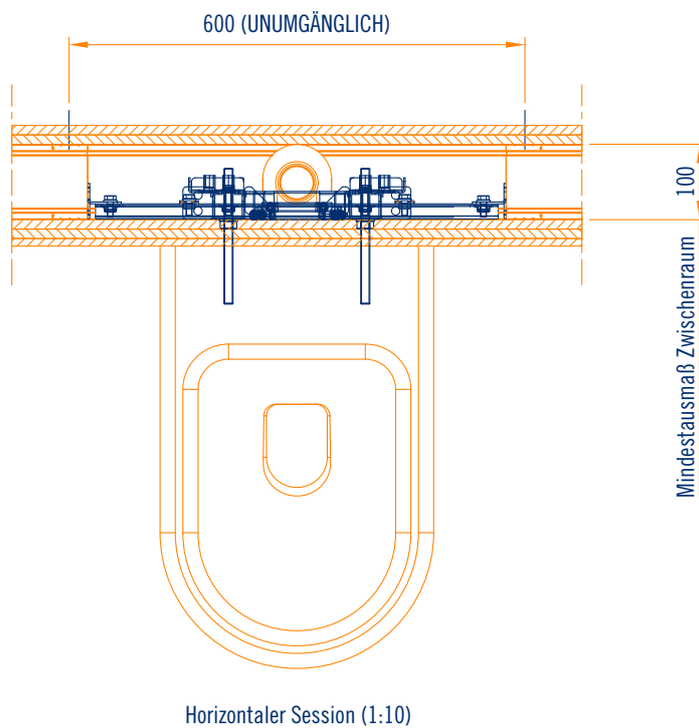
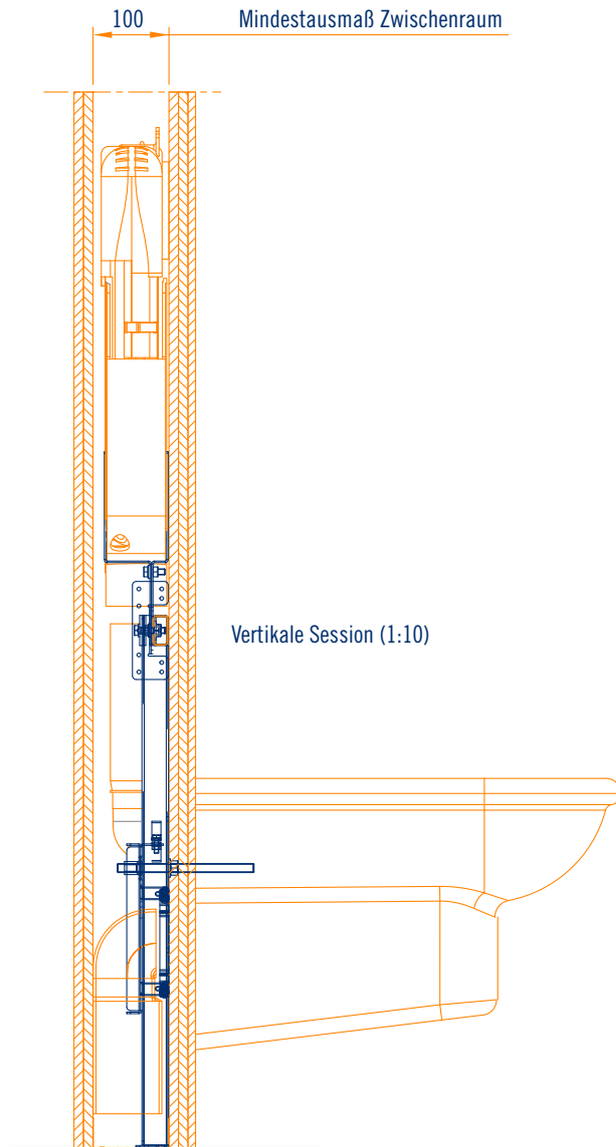


AXONOMETRISCHE ANSICHT ANWENDUNG METALSTAMPI-PRODUKTE RAHMEN FÜR HÄNGENDES SANITÄRANLAGEN AQUAFRAME ERGONOMIC



Pos.	Beschreibung	Codice
1	VORWANDELEMENT FÜR AN DER WAND MONTIERTES WC MIT SPÜLKASTEN-SET	AE00001031
2	EXTERNER WC-KASTEN	
3	KERAMIKBESCHICHTUNG	
4	VERKLEIDUNG MIT MINDESTENS 2 GIPSPLETTEN 12,5x2 mm	
5	U-PROFIL U/40/100/40/3000/0.6	PU100403000
6	C-STÄNDERPROFIL C/50/99/47/3000/0.6	PC100503000
7	HÄNGENDE SANITÄREINRICHTUNG	

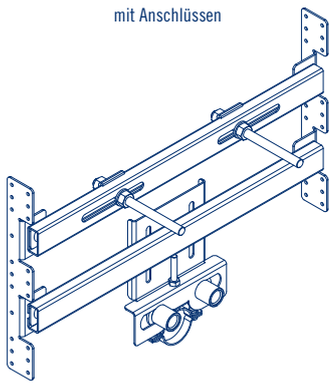
ANWENDUNGSSEKTIONEN



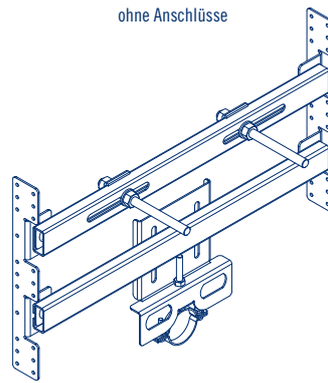
VORWANELEMENT FÜR AN DER WAND MONTIERTES WASCHBECKEN MIT ODER OHNE ANSCHLÜSSEN M-F MIT 1/2

M-F von 1/2

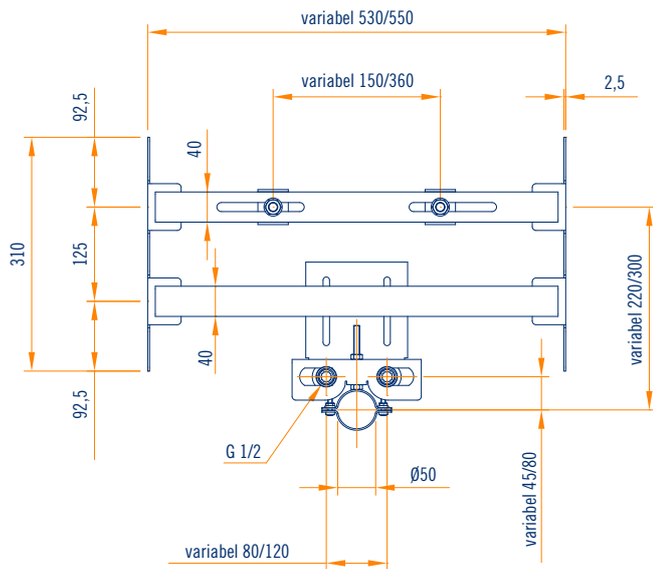
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001010	Vorwanelement für an der Wand montiertes Waschbecken mit Anschlüssen M-F mit 1/2	b 550 h 310 p 47 s 1,5-2,5	4,24	Wand	1 Packung
AE00001011	Vorwanelement für an der Wand montiertes Waschbecken ohne Anschlüsse M-F mit 1/2	b 550 h 310 p 47 s 1,5-2,5	4,00	Wand	1 Packung



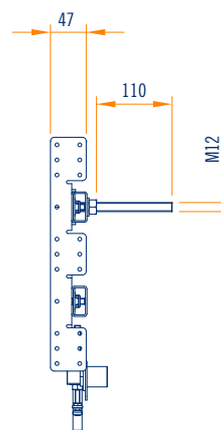
Axonometrischer Maßstab 1:10



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

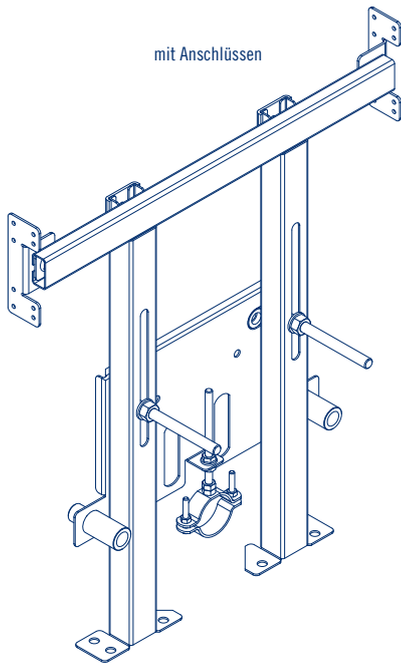


Seitenansicht Maßstab 1:10

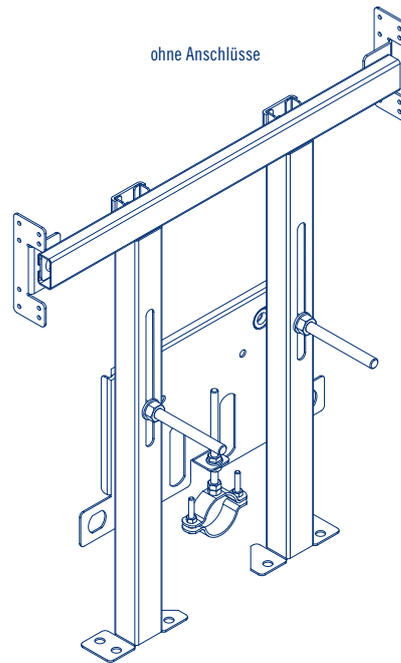
VORWANDELEMENT FÜR AN DER WAND MONTIERTES BIDET MIT ODER OHNE ANSCHLÜSSEN M-F MIT 1/2

M-F von 1/2

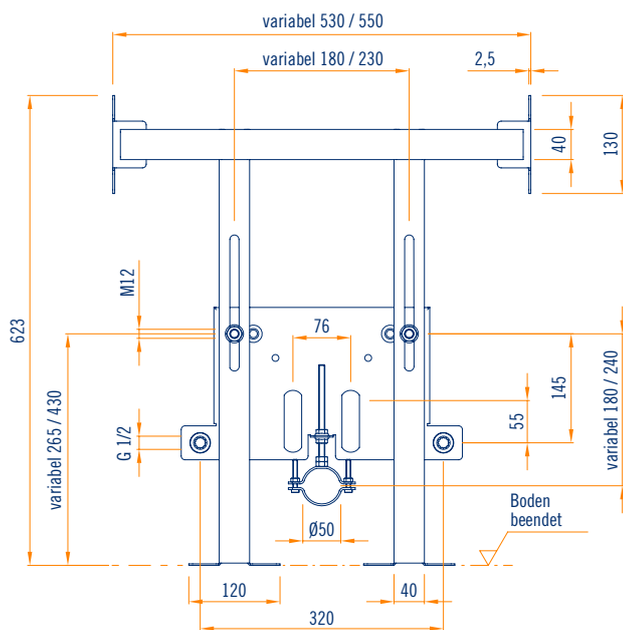
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001020	Vorwandelement für an der Wand montiertes Bidet mit Anschlüssen M-F mit 1/2	b 550 h 623 p 80 s 1,5-3	6,23	Wand	1 Packung
AE00001021	Vorwandelement für an der Wand montiertes Bidet ohne Anschlüsse M-F mit 1/2	b 550 h 623 p 80 s 1,5-3	5,89	Wand	1 Packung



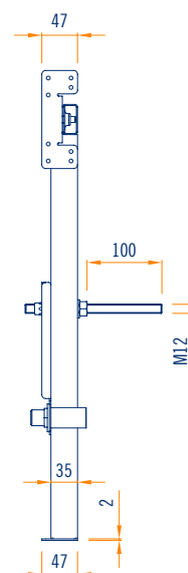
Axonometrischer Maßstab 1:10



Axonometrischer Maßstab 1:10



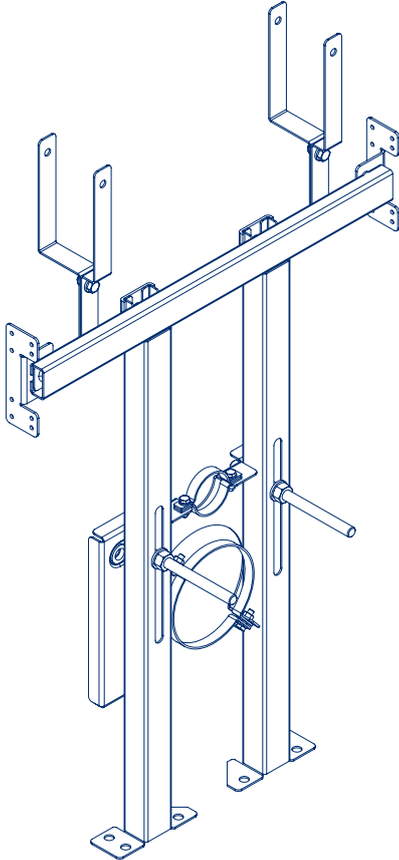
Vorderansicht Maßstab 1:10



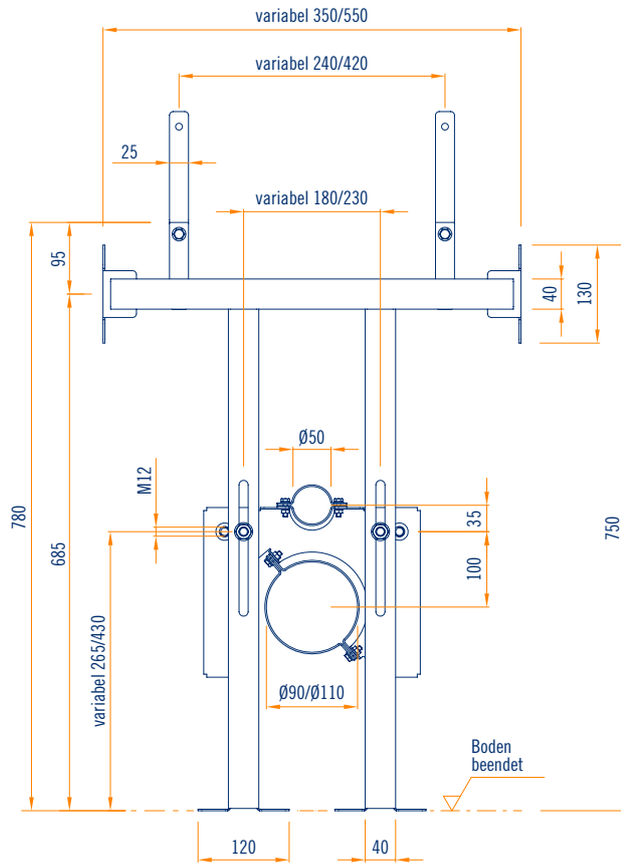
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT FÜR AN DER WAND MONTIERTES WC MIT SPÜLKASTEN-SET

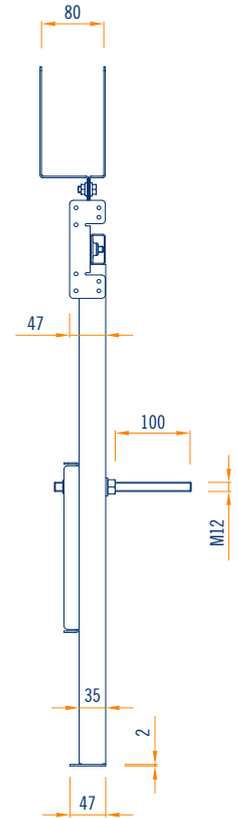
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001031	Vorwandelement für an der Wand montiertes WC mit Spülkasten-Set	b 550 h 750 p 80 s 1,5-3	6,57	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



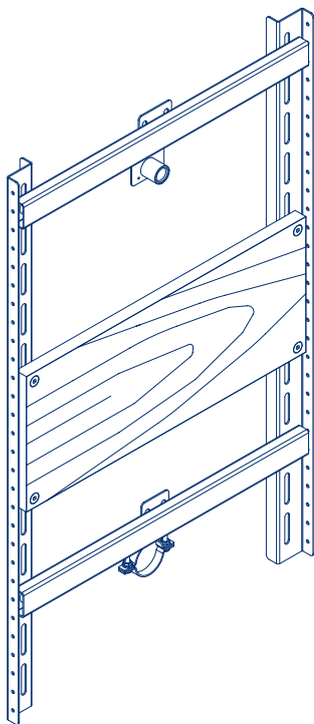
Vorderansicht Maßstab 1:10



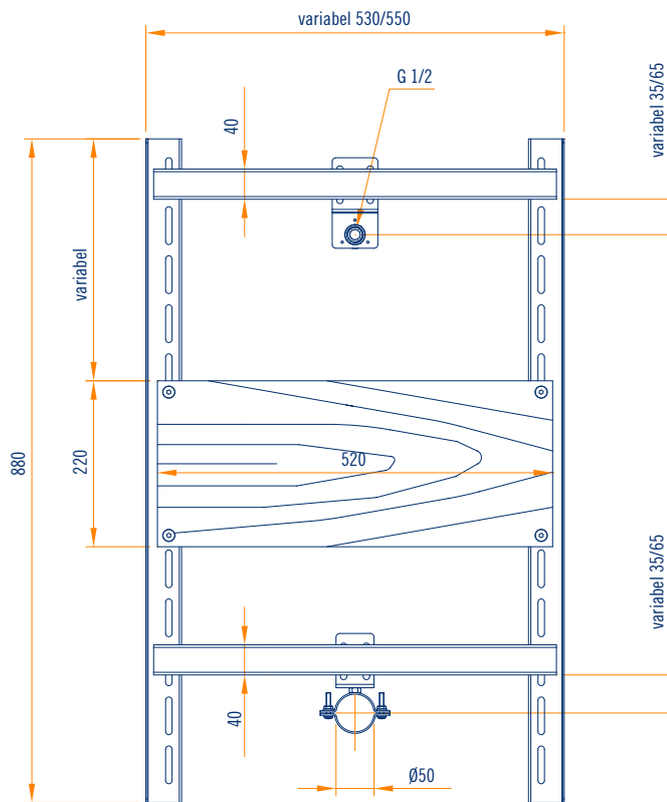
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT HÄNGENDER URINAL

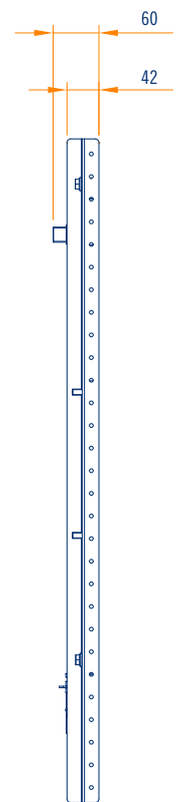
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001035	Vorwandelement hängender Urinal	b 550 h 880 p 60 s 1,5-2	6,57	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

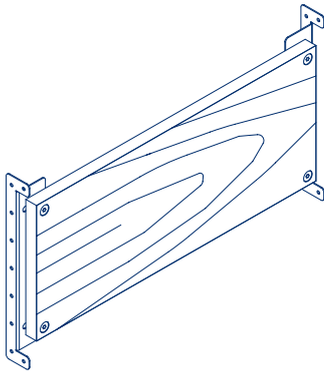


Seitenansicht Maßstab 1:10

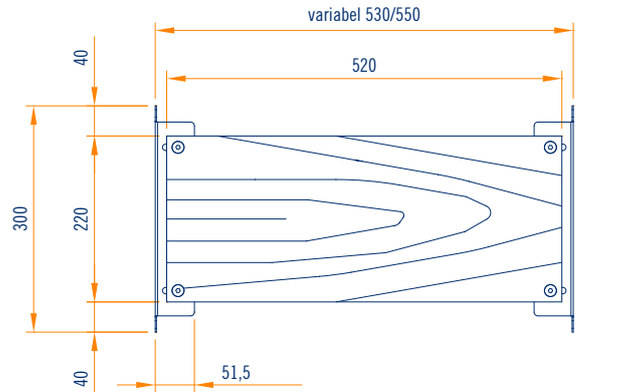
UNIVERSALHALTER

520X220X20

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001040	Universalhalter	b 550 h 300 p 41,5 s 1,5-20	2,50	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

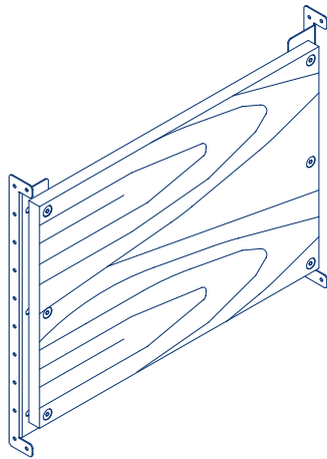


Ansicht im Maßstab 1:10

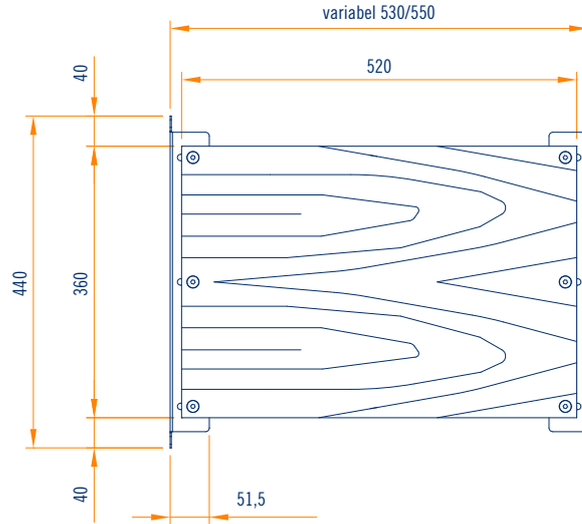
UNIVERSALHALTER

520X360X20

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001041	Universalhalter	b 550 h 440 p 41,5 s 1,5-20	3,50	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

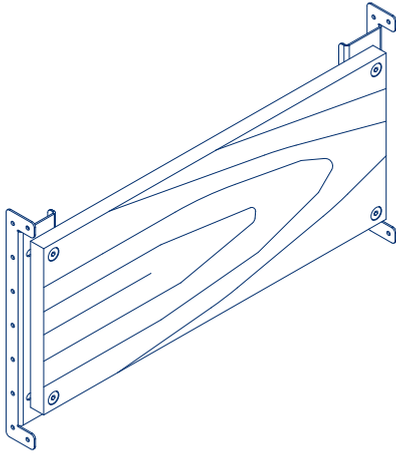


Ansicht im Maßstab 1:10

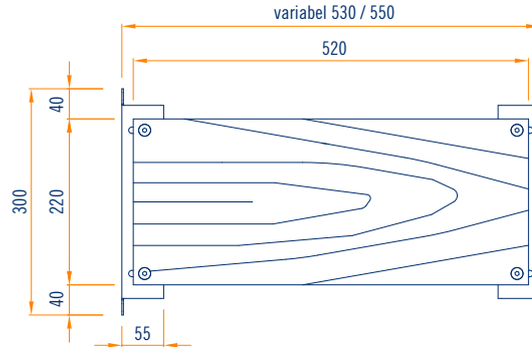
UNIVERSALHALTER FÜR SCHWERLASTEN

520X220X20

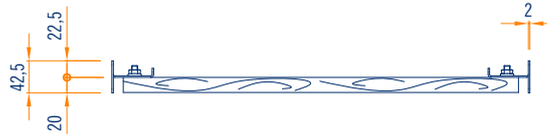
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001042	Universalhalter	b 550 h 300 p 42,5 s 1,5-20	2,70	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

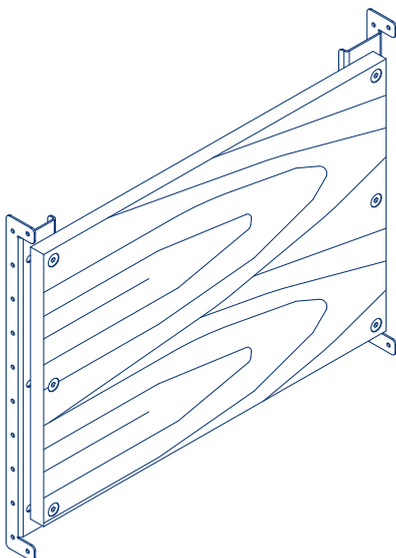


Ansicht im Maßstab 1:10

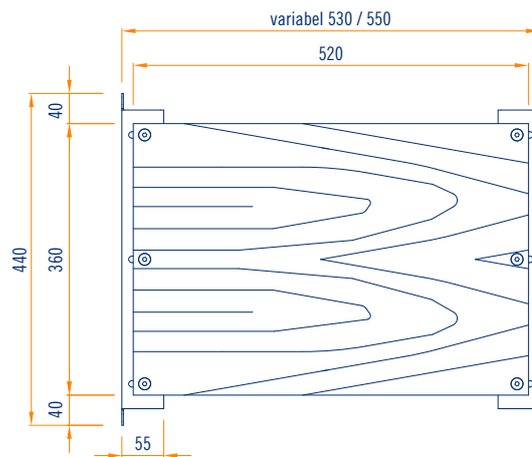
UNIVERSALHALTER FÜR SCHWERLASTEN

520X360X20

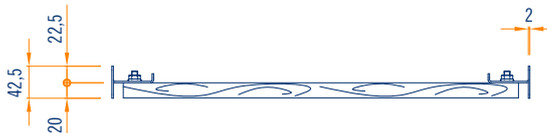
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001043	Universalhalter	b 530 h 440 p 42,5 s 2-20	3,80	Wand	1 Packung



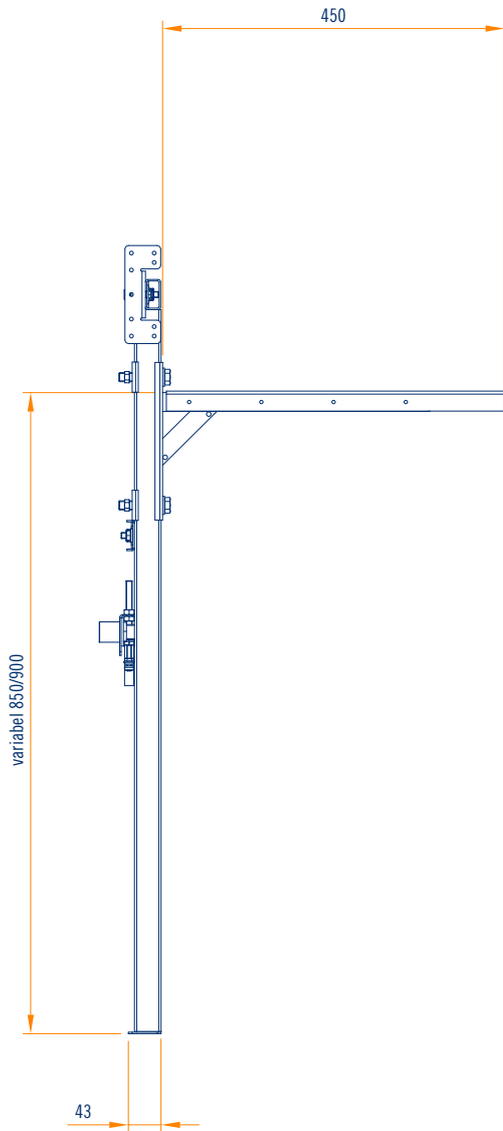
Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10



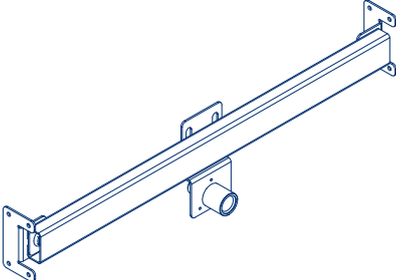
Ansicht im Maßstab 1:10



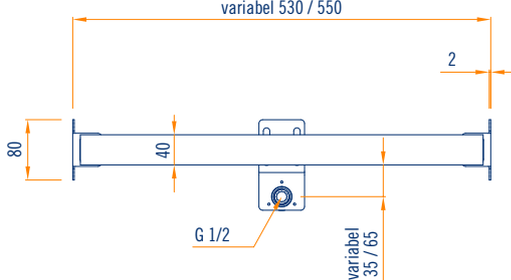
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT DUSCHKOPF

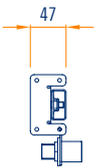
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001050	Vorwandelement Duschkopf	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2	1,38	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



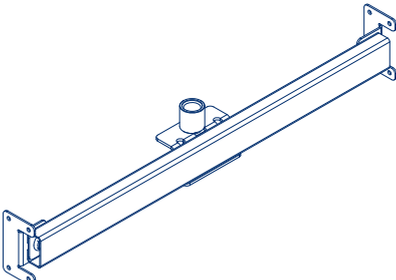
Vorderansicht Maßstab 1:10



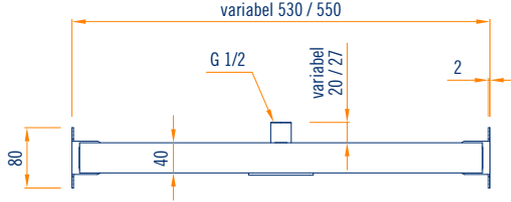
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT UNTERPUTZ-MISCHER

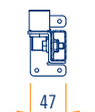
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001060	Vorwandelement Unterputz-Mischer	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2,5	1,38	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



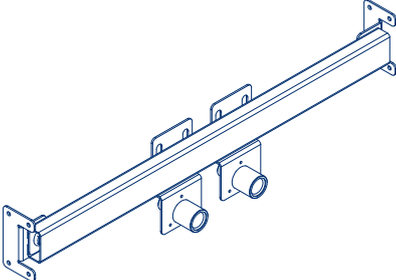
Vorderansicht Maßstab 1:10



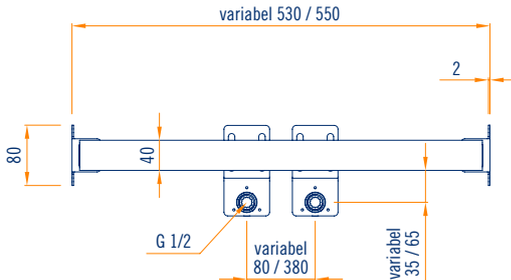
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT EINHANDARMATUR OBERPUTZ BADEWANNE, DUSCHE, BOILER, WASCHBECKEN

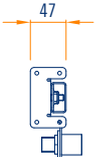
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001070	Vorwandelement Einhandarmatur Oberputz Badewanne, Dusche, Boiler, Waschbecken	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2	1,64	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



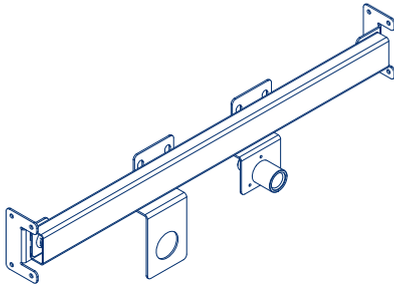
Vorderansicht Maßstab 1:10



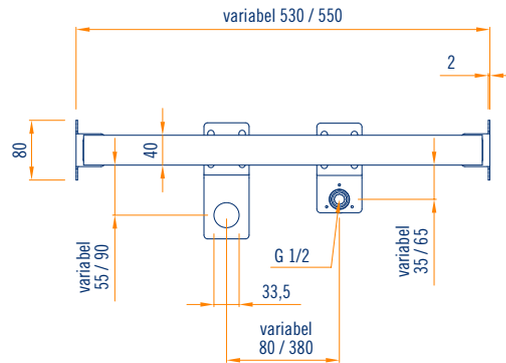
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT ANSCHLÜSSE FÜR WASCHMASCHINE, GESCHIRRSPÜLMASCHINE

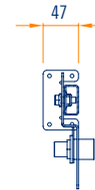
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001080	Vorwandelement Anschlüsse für Waschmaschine, Geschirrspülmaschine	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2	1,64	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



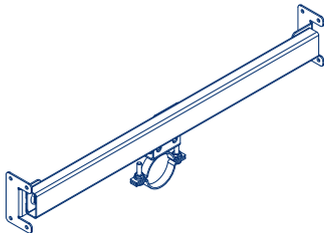
Vorderansicht Maßstab 1:10



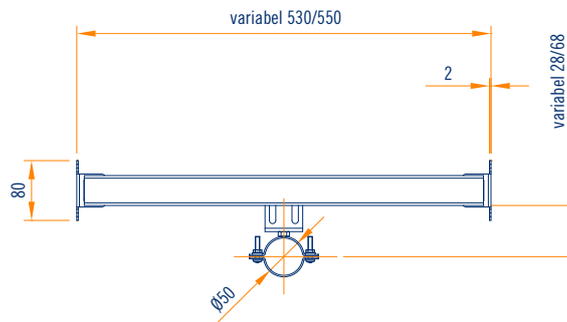
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT ABLAUFROHRE Ø 50

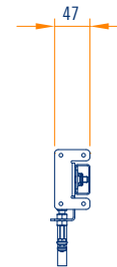
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001081	Vorwandelement Ablaufrohre	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2	1,64	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



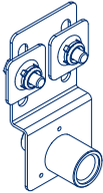
Vorderansicht Maßstab 1:10



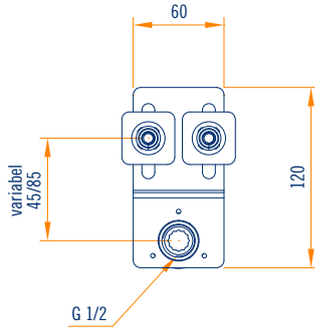
Seitenansicht Maßstab 1:10

Z-VERBINDER MIT ANSCHLUSSSTÜCK

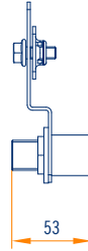
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001082	Vorwandelement Ablaufrohre	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2	1,64	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:5



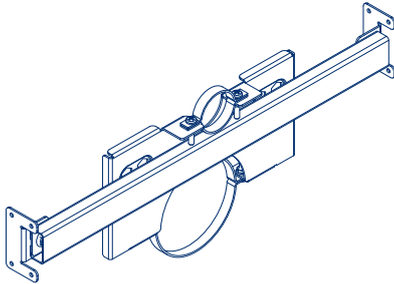
Vorderansicht Maßstab 1:5



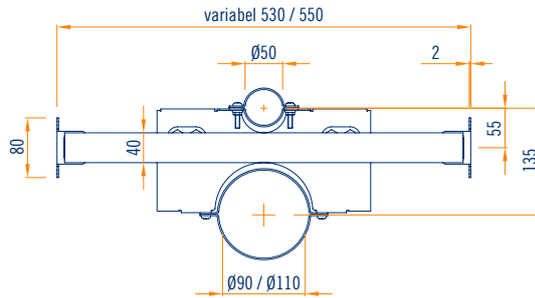
Seitenansicht Maßstab 1:5

VORWANDELEMENT ANSCHLÜSSE FÜR STAND-WC

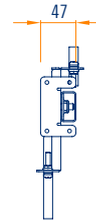
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001090	Vorwandelement Anschlüsse für Stand-WC	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2	2,14	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



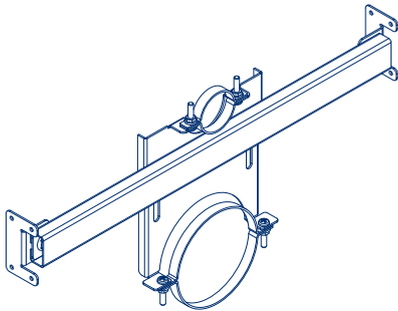
Vorderansicht Maßstab 1:10



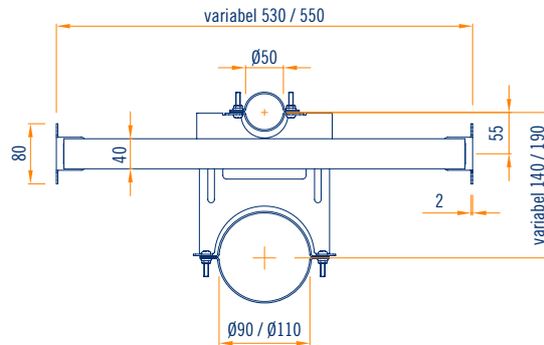
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT ANSCHLÜSSE FÜR STAND-WC HÖHENVERSTELLBAR VON 140 BIS 190

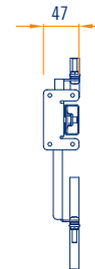
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001091	Vorwandelement Anschlüsse für Stand-WC höhenverstellbar	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2	2,65	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



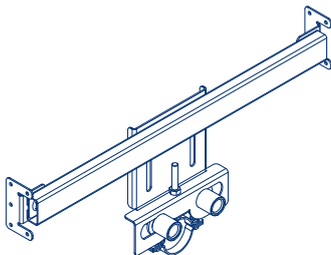
Vorderansicht Maßstab 1:10



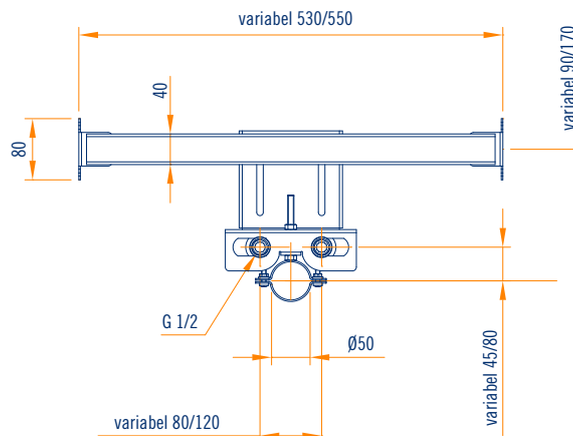
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT ANSCHLÜSSE FÜR STANDBIDET

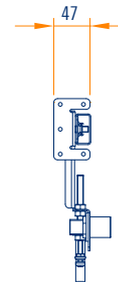
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001100	Vorwandelement Anschlüsse für Standbidet	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2	2,65	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



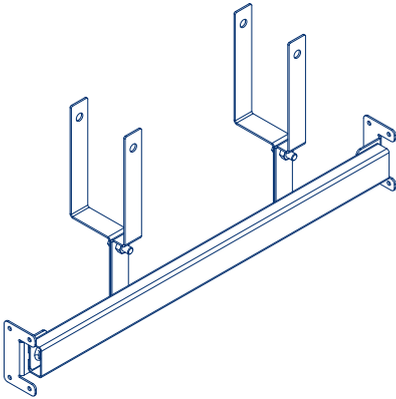
Vorderansicht Maßstab 1:10



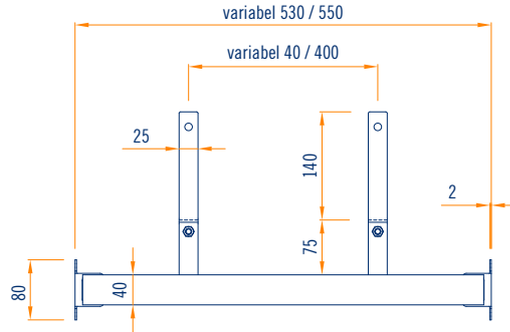
Seitenansicht Maßstab 1:10

VORWANDELEMENT WC- SPÜHLKASTEN- SET

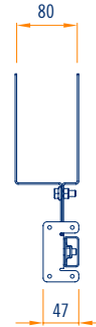
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001110	Vorwandelement WC- Spühlkasten- Set	b 530 h 80 p 47 s 1,5 - 2	1,98	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:10



Vorderansicht Maßstab 1:10

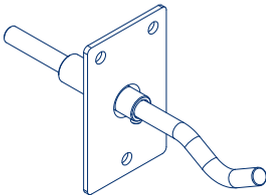


Seitenansicht Maßstab 1:10

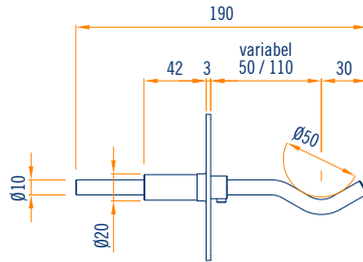
KONSOLE FÜR HEIZKÖRPER 50/110

ABSTAND VON DA 50 BIS 110 mm

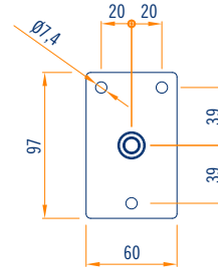
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001120	Konsole für Heizkörper Abstand 50/110	b 60 h 97 p 50/110 s 1,5 - 2	7,00	Wand	1 Packung



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:5

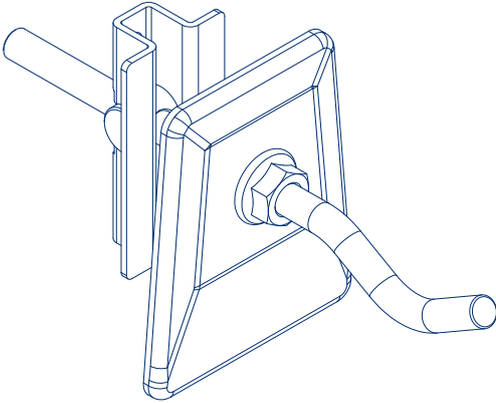


Seitenansicht Maßstab 1:5

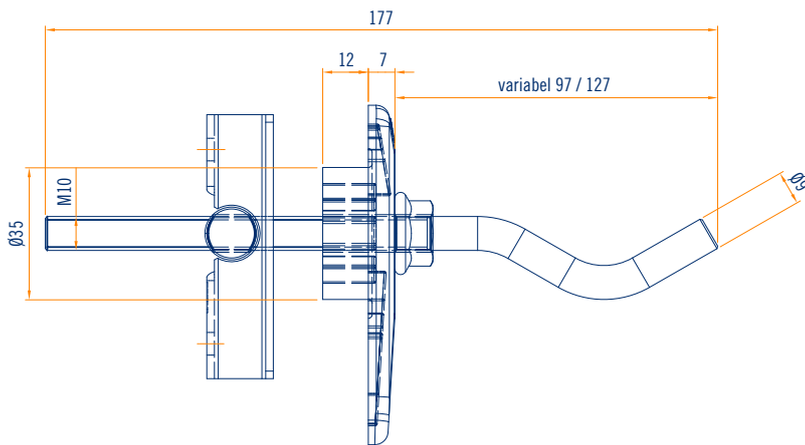
KONSOLE FÜR HEIZKÖRPER WEISS LACKIERT MIT KLAPPBARER BEFESTIGUNG

ABSTAND VON DA 97 BIS 127 mm

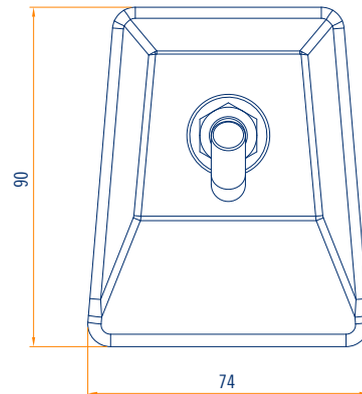
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
AE00001130	Konsole für Heizkörper 97/127	b 60 h 97 p 97/1127 s 2	0,45	Wand	2 Stück



Axonometrischer Maßstab 1:2

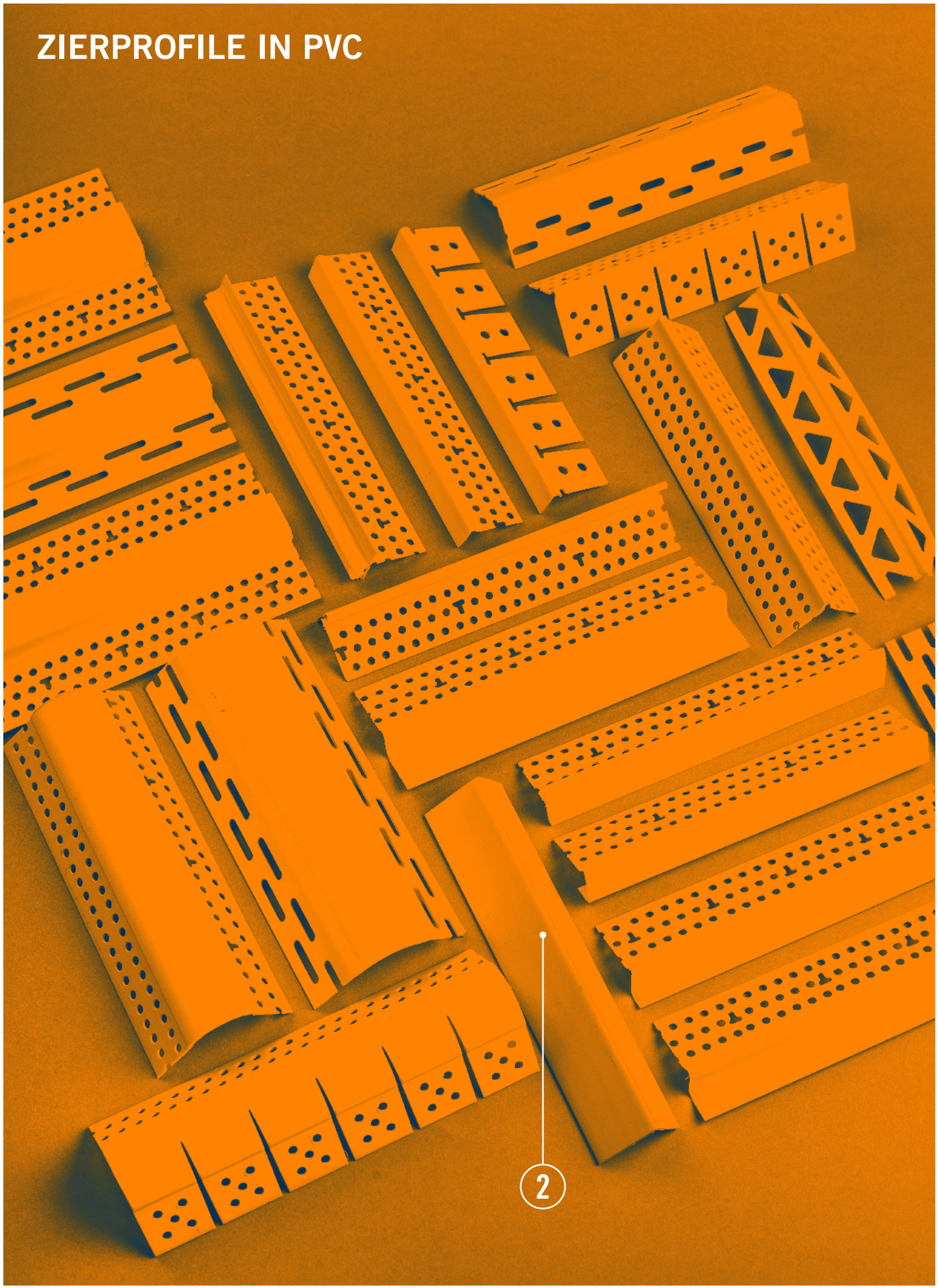


Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2

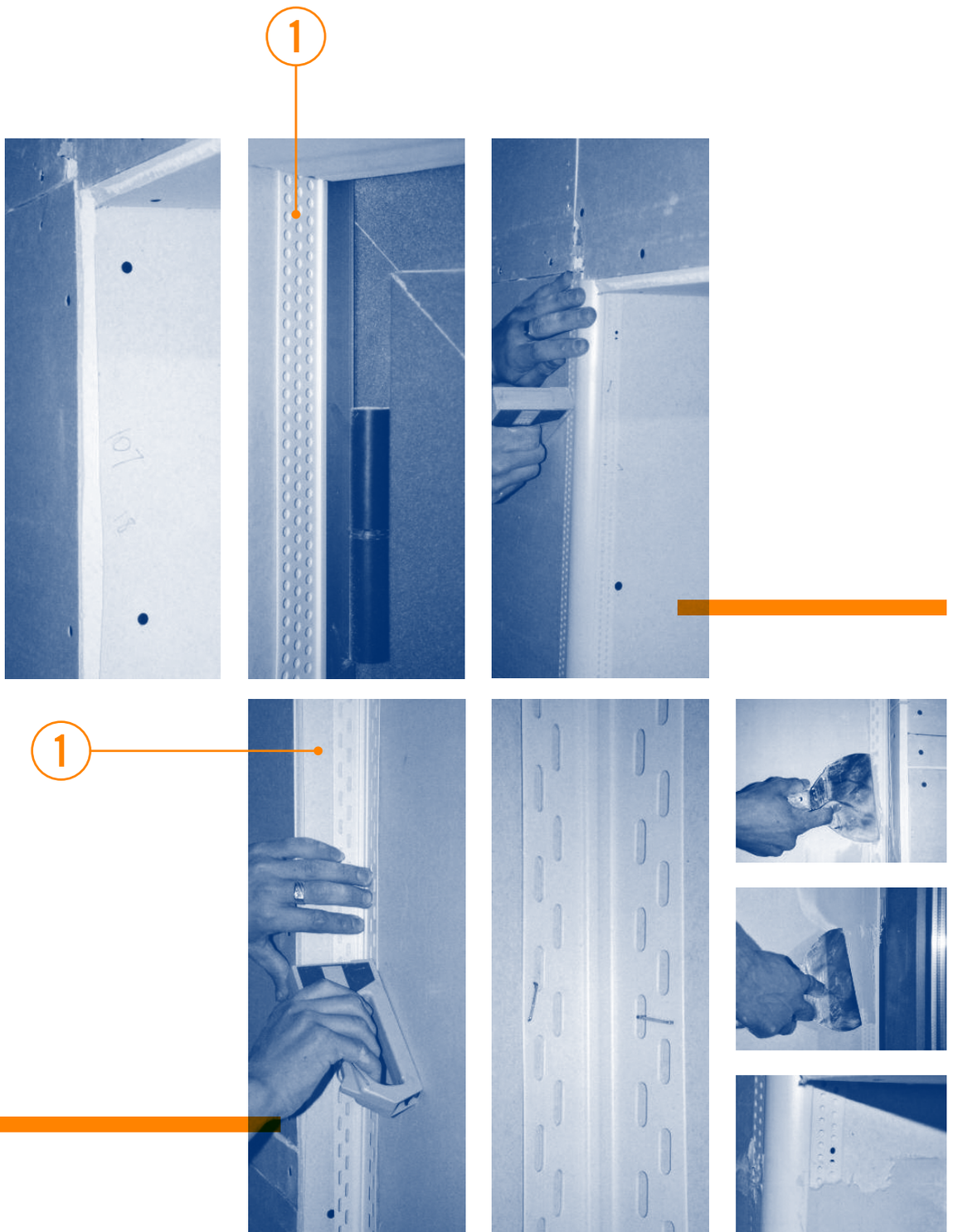
ZIERPROFILE IN PVC



2

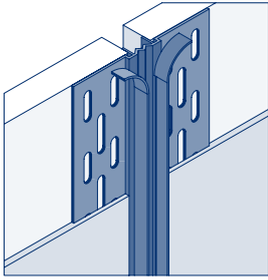
PRODUKTVORTEILE

- 1 — Einfache Installation (Auflage an die Verkleidung und Befestigung mit Klammern).
- 2 — Großes Produktangebot für jede Verarbeitungstypologie.
- 3 — Einfacher Transport auf der Baustelle.

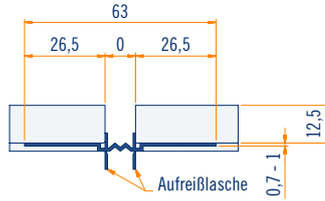


DEHNFUGENPROFIL AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003755	Dehnfugenprofil aus PVC	l 3050 s 0,7 - 1	17,00	Zwischenwand Wand	25 Stück 76,25 ml.



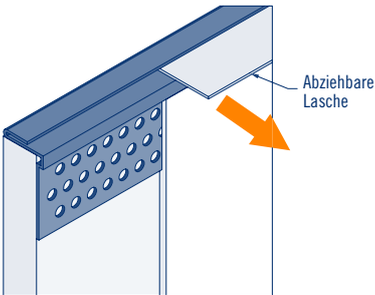
Axonometrischer Maßstab 1:2



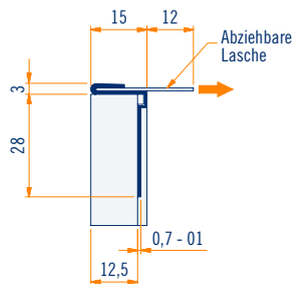
Maßstabschnitt 1:2

ABSCHLUSSBAND STRIP AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003766	Abschlussband Strip aus PVC	l 3000 s 0,7 - 1	10,00	Zwischenwand Wand	35 Stück 105,00 ml.



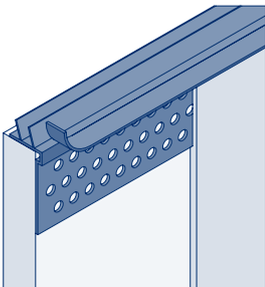
Axonometrischer Maßstab 1:2



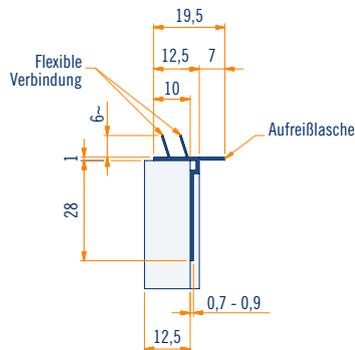
Maßstabschnitt 1:2

ABSCHLUSSBAND STRIP AUS PVC MIT FLEXIBLER DICHTUNG

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003784	Abschlussband Strip aus PVC mit flexibler Dichtung	l 3000 s 0,7 - 1	10,00	Zwischenwand Wand	35 Stück 90,00 ml.



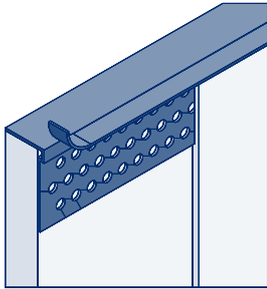
Axonometrischer Maßstab 1:2



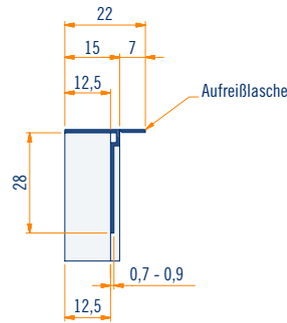
Maßstabschnitt 1:2

ABSCHLUSSBAND STRIP AUS PVC MIT ABREISSBARER LASCHE

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003785	Abschlussband Strip aus PVC mit abreißbarer Lasche	l 3050 s 0,7 - 0,9	19,00	Zwischenwand Wand	50 Stück 152,50 ml.



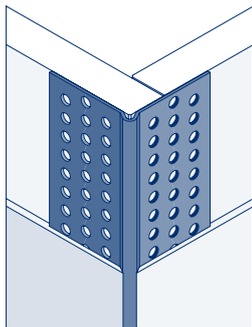
Axonometrischer Maßstab 1:2



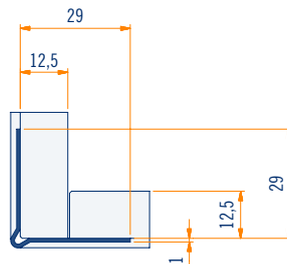
Maßstabschnitt 1:2

ECKABDECKUNG AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003763	Eckabdeckung aus PVC	l 3050 s 1	22,00	Zwischenwand Wand	50 Stück 152,50 ml.



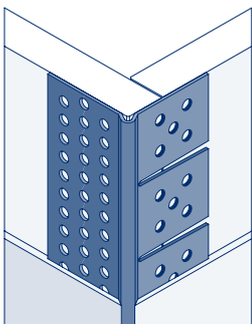
Axonometrischer Maßstab 1:2



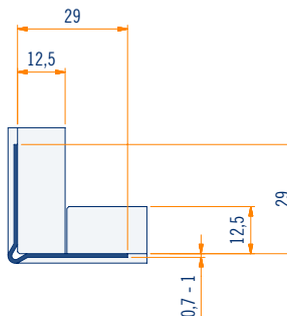
Maßstabschnitt 1:2

ECKABDECKUNG FLEX PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003767	Eckabdeckung Flex PVC	l 3000 s 0,7 - 1	7,00	Zwischenwand Wand	20 Stück 60,00 ml.



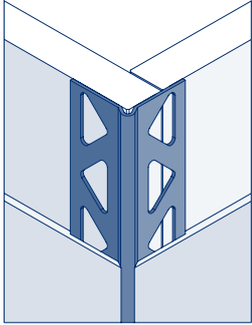
Axonometrischer Maßstab 1:2



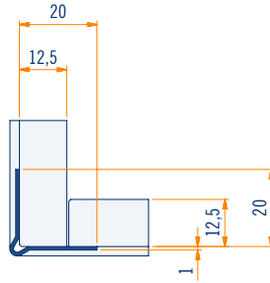
Maßstabschnitt 1:2

ECKABDECKUNG MIT VARIABLEM WINKEL AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003751	Eckabdeckung mit variablem Winkel aus PVC	l 2x50000 s 1	7,00	Zwischenwand Wand	2 rotoli 2x50,00 ml.



Axonometrischer Maßstab 1:2



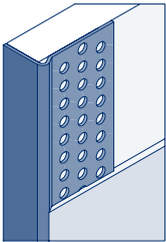
Maßstabschnitt 1:2



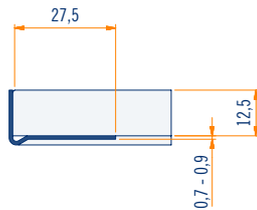
variabler Winkel 90° - 180°

ABSCHLUSSBAND AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003786	Abschlussband aus PVC	l 3050 s 0,7 - 0,9	35,20	Zwischenwand Wand	80 Stück 244,00 ml.



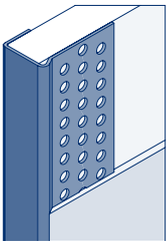
Axonometrischer Maßstab 1:2



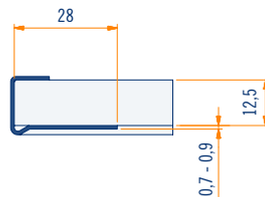
Maßstabschnitt 1:2

ABSCHLUSSBAND AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003787	Abschlussband aus PVC	l 3050 s 0,7 - 0,9	19,00	Zwischenwand Wand	50 Stück 152,50 ml.



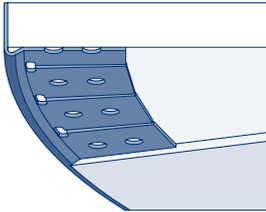
Axonometrischer Maßstab 1:2



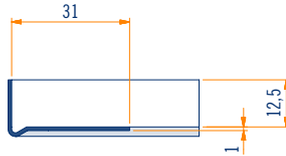
Maßstabschnitt 1:2

ABSCHLUSSBAND FLEX AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003768	Abschlussband Flex aus PVC	l 3000 s 1	5,00	Zwischenwand	20 Stück 60,00 ml.



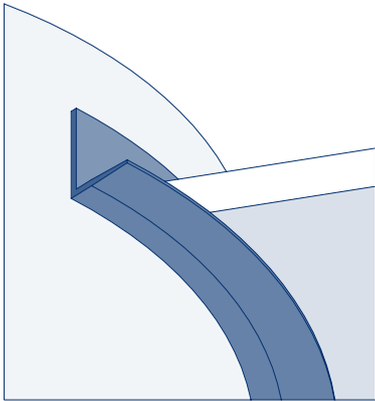
Axonometrischer Maßstab 1:2



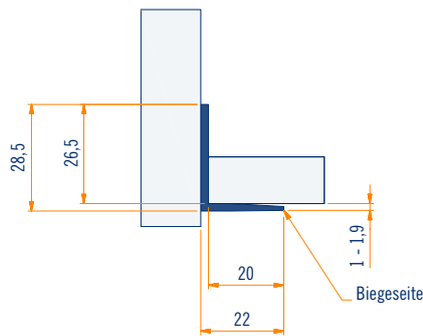
Maßstabschnitt 1:2

ABSCHLUSSBAND FLEX AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003769	Abschlussband Flex aus PVC	l 2500 s 1 - 1,9	4,00	Zwischenwand Wand	10 Stück 25,00 ml.



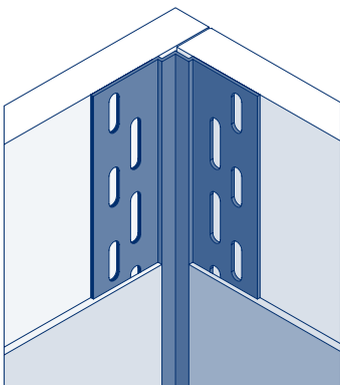
Axonometrischer Maßstab 1:2



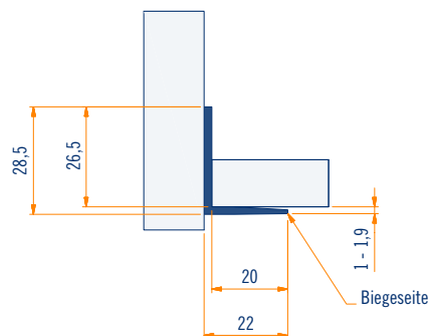
Maßstabschnitt 1:2

KANTENSCHUTZPROFIL INNENECKE FLEX AUS PVC

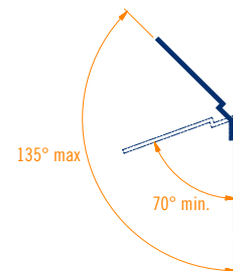
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003770	Kantenschutzprofil Innenecke Flex aus PVC	l 3050 s 0,7 - 1	16,00	Zwischenwand Wand	70 Stück 213,50 ml.



Axonometrischer Maßstab 1:2



Maßstabschnitt 1:2

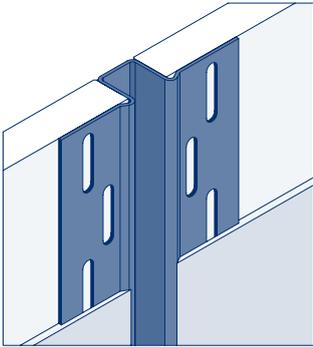


variabler Winkel 70° - 135°

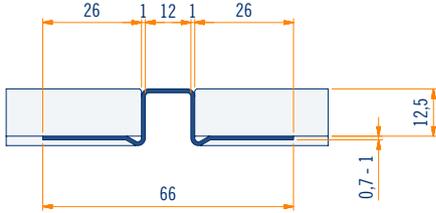
ZIERLEISTE QUADRATISCH AUS PVC

BREITE 12 - 20 - 25 mm

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003772	Zierleiste quadratisch aus PVC breite 12 mm	l 3050 s 0,7 - 1	9,00	Zwischenwand Wand	20 Stück 61,00 ml.

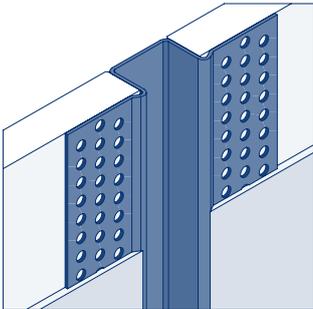


Axonometrischer Maßstab 1:2

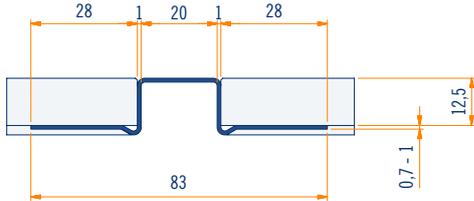


Maßstabschnitt 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003773	Breite 20 mm	l 3050 s 0,7 - 1	13,00	Zwischenwand Wand	15 Stück 45,75 ml.

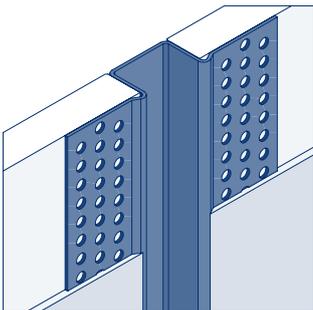


Axonometrischer Maßstab 1:2

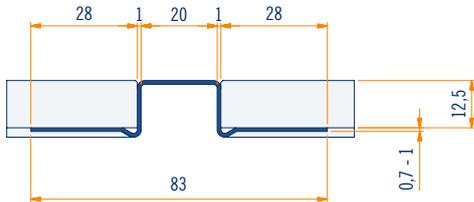


Maßstabschnitt 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003774	larghezza 25 mm	l 3050 s 0,7 - 1,3	16,00	Zwischenwand Wand	15 Stück 45,75 ml.



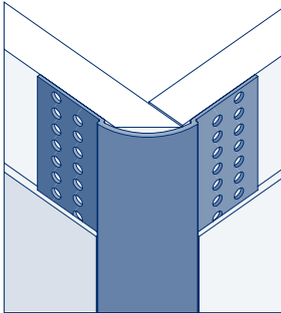
Axonometrischer Maßstab 1:2



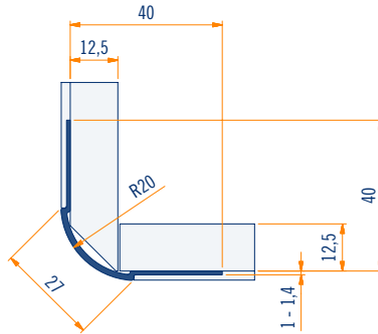
Maßstabschnitt 1:2

WINKELPROFIL AUSSENECKE AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003776	Winkelprofil Außenecke aus PVC	l 3050 s 1 - 1,4	13,00	Zwischenwand Wand	35 Stück 106,75 ml.



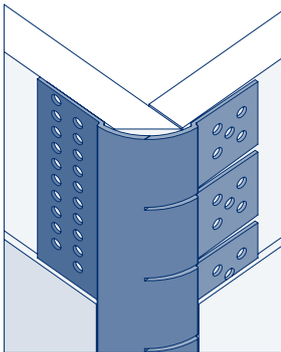
Axonometrischer Maßstab 1:2



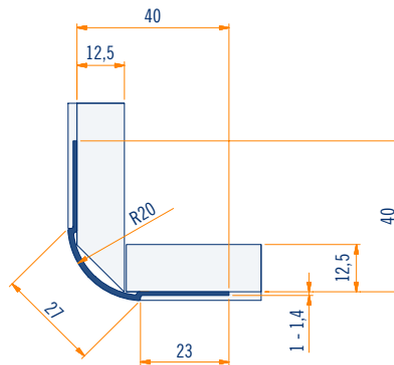
Maßstabschnitt 1:2

WINKELPROFIL AUSSENECKE FLEX AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003778	Winkelprofil Außenecke Flex aus PVC	l 3050 s 1 - 1,4	13,00	Zwischenwand Wand	35 Stück 106,75 ml.



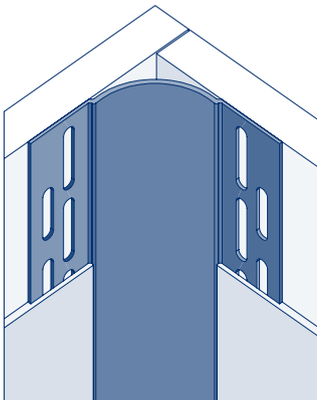
Axonometrischer Maßstab 1:2



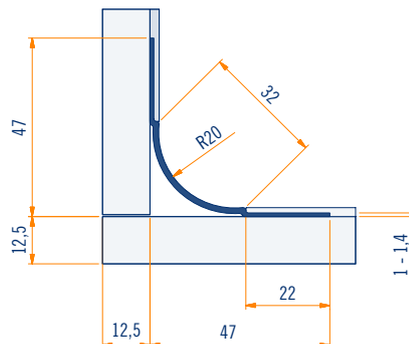
Maßstabschnitt 1:2

WINKELPROFIL INNENECKE AUS PVC

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003780	Winkelprofil Innenecke aus PVC	l 3050 s 1 - 1,4	15,00	Zwischenwand Wand	35 Stück 106,75 ml.



Axonometrischer Maßstab 1:2

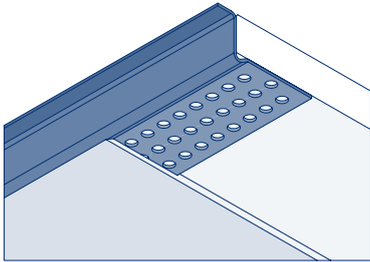


Maßstabschnitt 1:2

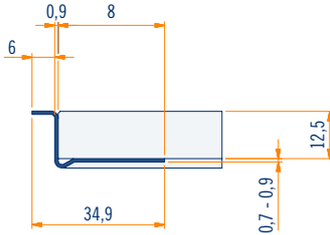
SCHATTENFUGENPROFIL Z-FÖRMIG

BREITE 6 - 12 - 18 mm

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003781	Schattenfugenprofil Z-förmig Breite 6 mm	l 3050 s 0,7 - 0,9	11,00	Zwischenwand Wand	50 Stück 152,50 ml.

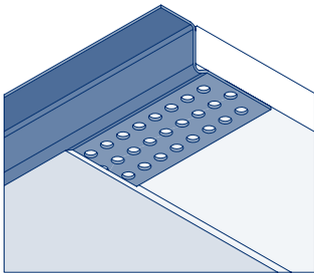


Axonometrischer Maßstab 1:2

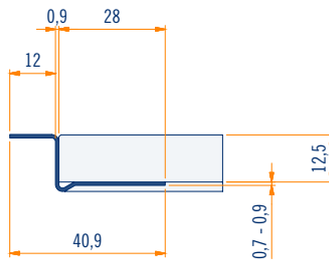


Maßstabschnitt 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003782	Schattenfugenprofil Z-förmig Breite 12 mm	l 3050 s 0,7 - 0,9	12,00	Zwischenwand Wand	50 Stück 152,50 ml.

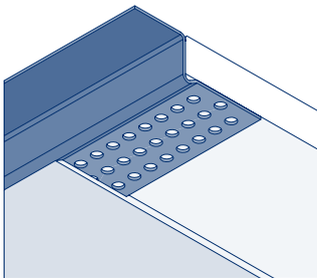


Axonometrischer Maßstab 1:2

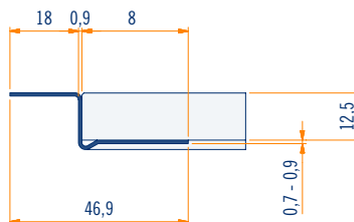


Maßstabschnitt 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003783	Schattenfugenprofil Z-förmig Breite 18 mm	l 3050 s 0,7 - 0,9	13,00	Zwischenwand Wand	50 Stück 152,50 ml.

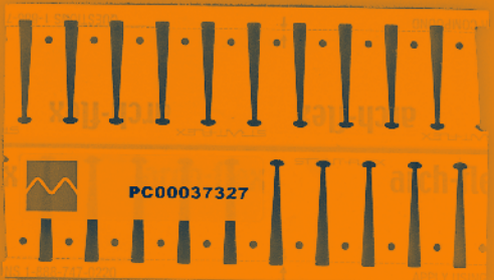


Axonometrischer Maßstab 1:2



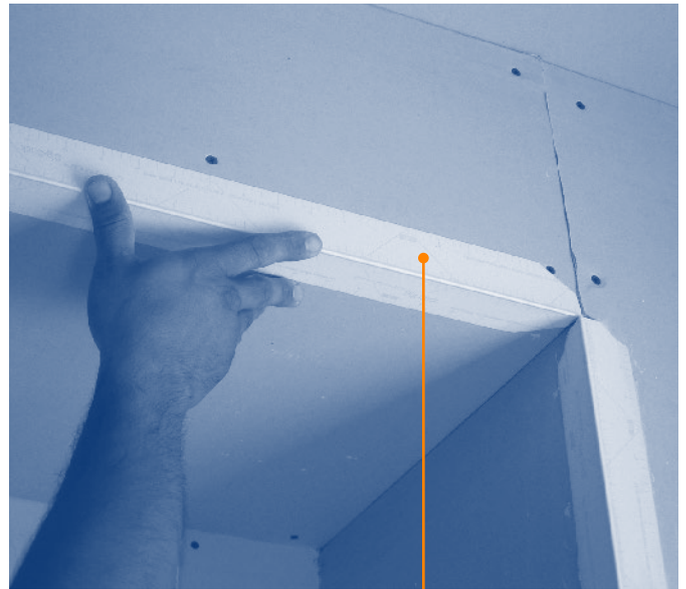
Maßstabschnitt 1:2

ZIERPROFILE FAST FINISH

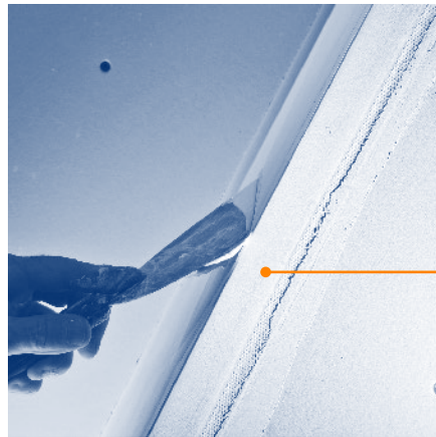


PRODUKTVORTEILE

- 1 — Verarbeitungsprodukt aus gaufrisiertem Papier mit PVC-Kern.
- 2 — Installation unter Aktivierung des Klebers auf der Befestigungsfläche durch Wasserverdampfung für die Produkte PC00037320-PC00037321; für die Befestigungstypologien mit Stuck.
- 3 — Eingeschränkte Stärke der Stuckatur.
- 4 — Schnelle Installation.

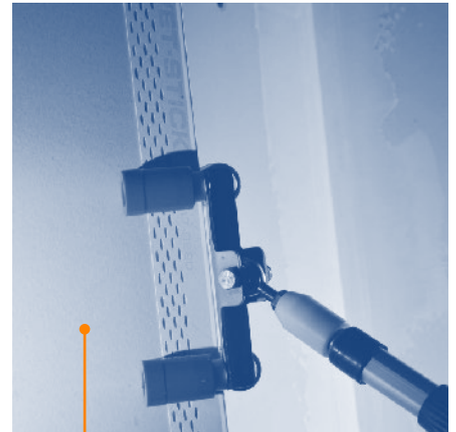
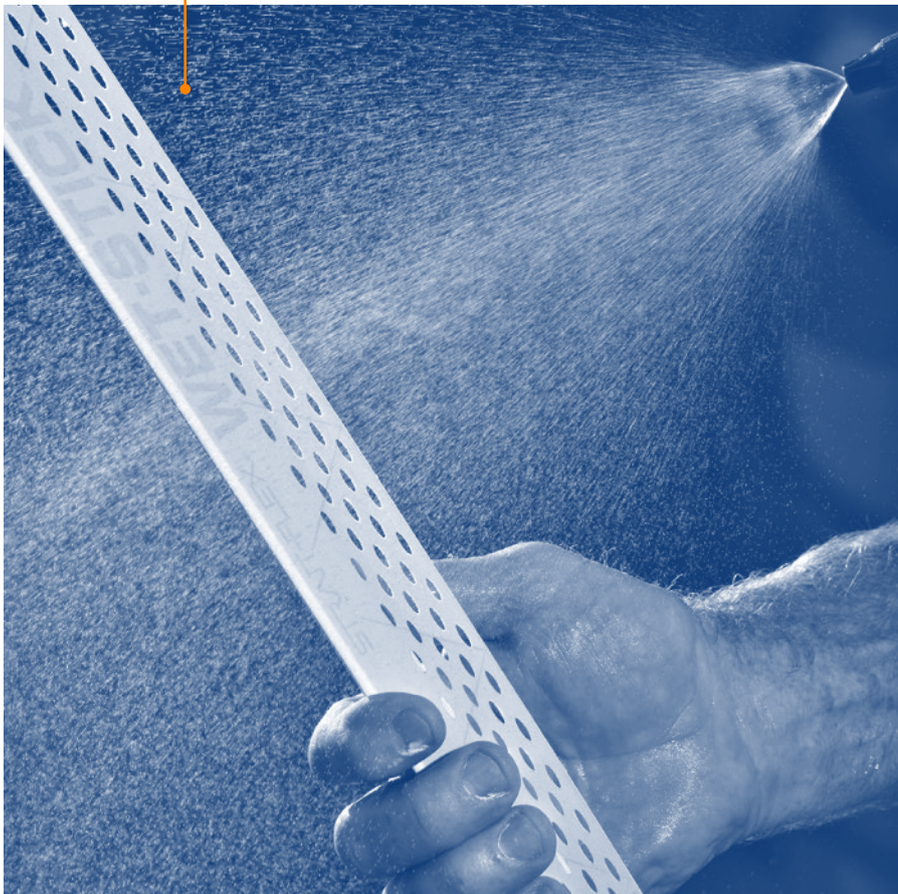


4



3

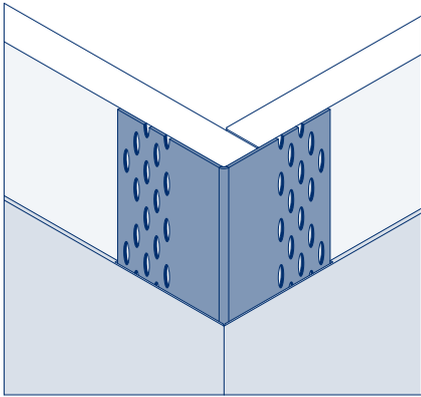
2



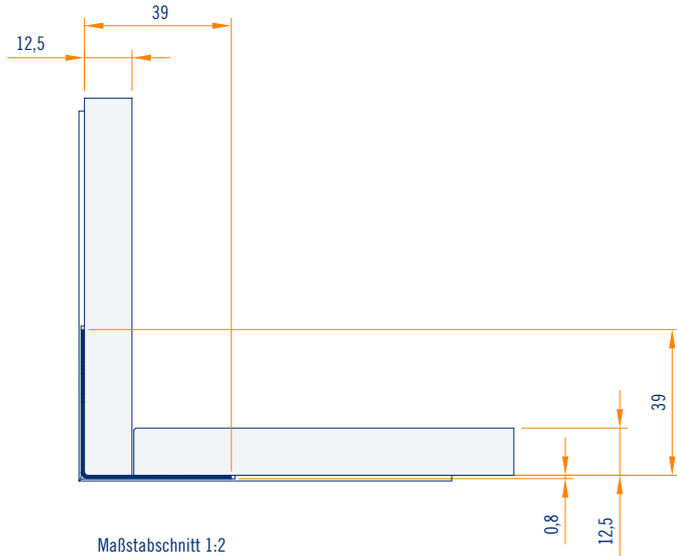
4

ANPASSUNGSFÄHIGE KANTENSCHUTZWINKEL

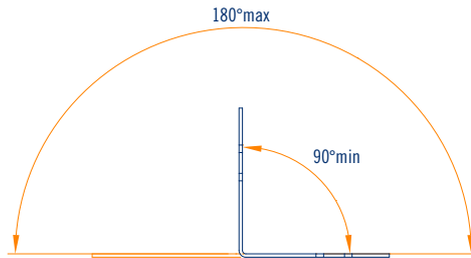
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00037320	Anpassungsfähige Kantenschutzwinkel FAST FINISH	l 30500 s 0,8	2,26	Zwischenwand Wand	1 Rolle 1x30,5 ml



Axonometrischer Maßstab 1:2



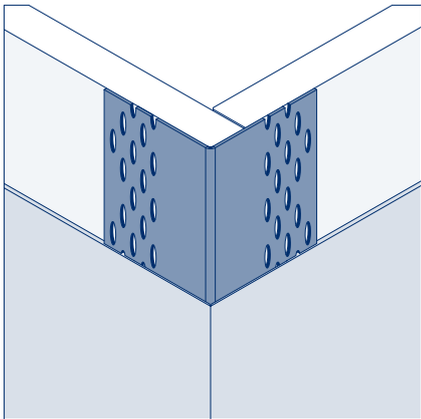
Maßstabschnitt 1:2



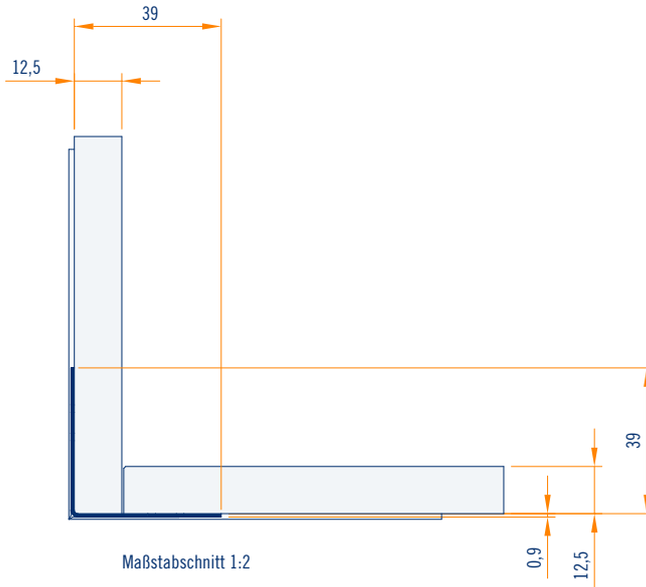
Maßstabschnitt 1:2

ECKSCHUTZPROFIL AUSSENKANTEN 90°

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00037321	Eckschutzprofil Außenkanten 90° FAST FINISH	l 2740 s 0,9	12,74	Zwischenwand Wand	50 Stk. 137 ml



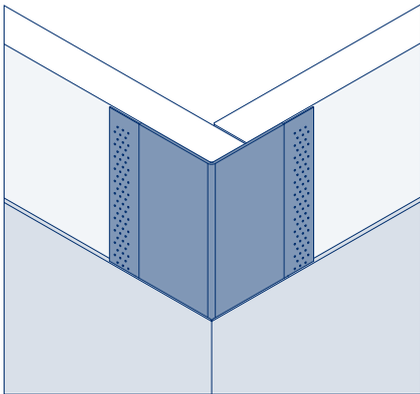
Axonometrischer Maßstab 1:2



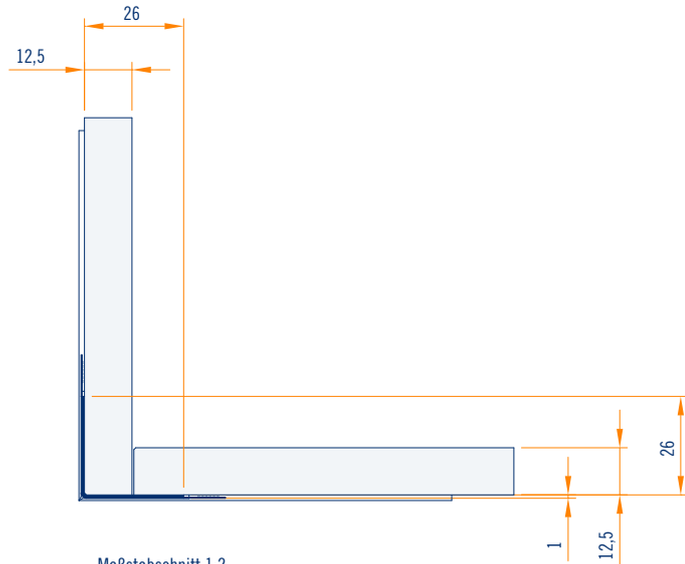
Maßstabschnitt 1:2

ANPASSUNGSFÄHIGE KANTENSCHUTZWINKEL MIT KANTEN AUS GEPRÄGTEM SPEZIALPAPIER

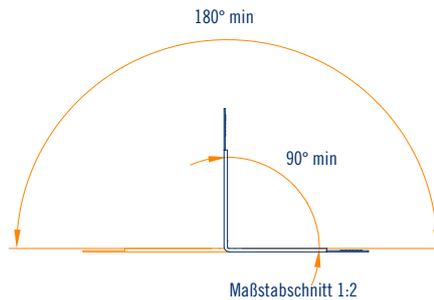
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00037322	Anpassungsfähige Kantenschutzwinkel mit Kanten aus geprägtem Spezialpapier FAST FINISH	l 30500 s 1	1,92	Zwischenwand Wand	1 Rolle 1x30,5 ml



Axonometrischer Maßstab 1:2



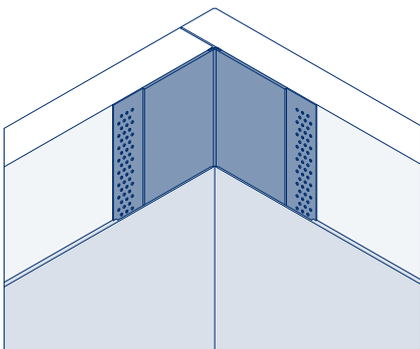
Maßstabschnitt 1:2



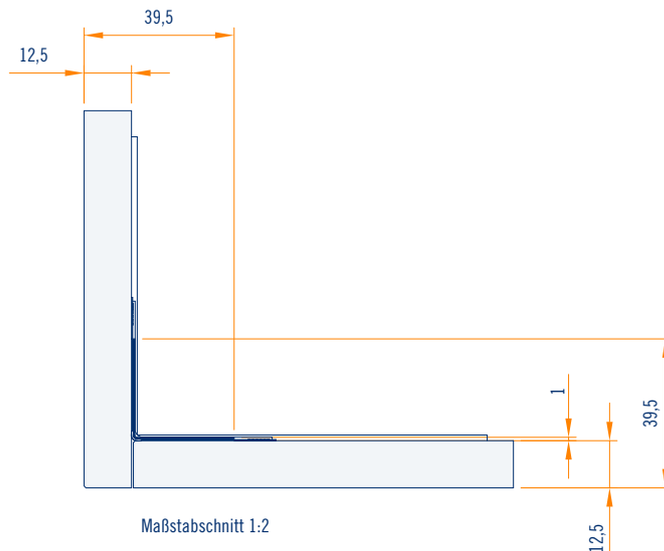
Maßstabschnitt 1:2

ECKSCHUTZPROFIL INNENKANTEN 90° MIT KANTEN AUS GEPRÄGTEM SPEZIALPAPIER

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00037323	Eckschutzprofil Innenkanten 90° mit Kanten aus geprägtem Spezialpapier FAST FINISH	l 2740 s 1	9,31	Zwischenwand Wand	50 Stk. 137 ml



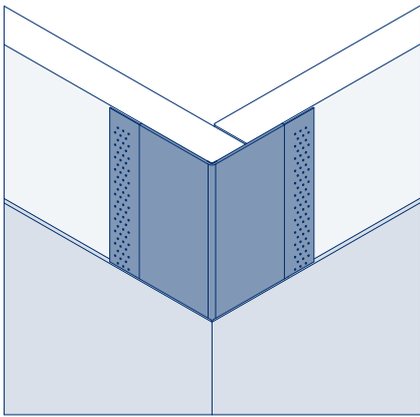
Axonometrischer Maßstab 1:2



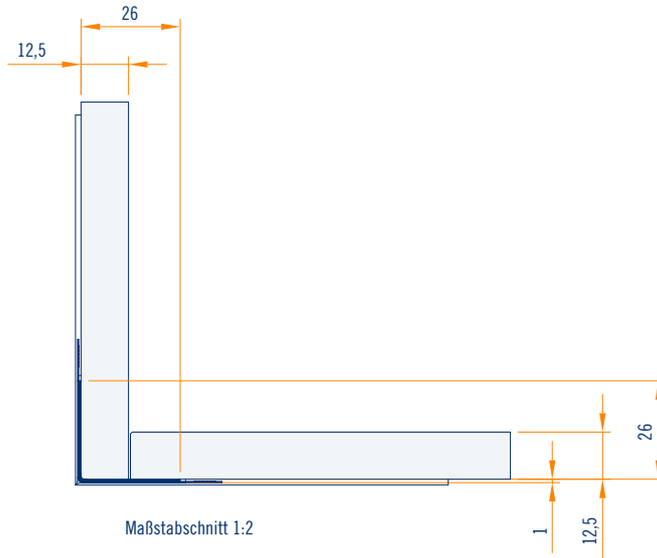
Maßstabschnitt 1:2

ECKSCHUTZPROFIL AUßENKANTEN 90° MIT KANTEN AUS GEPRÄGTEM SPEZIALPAPIER

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00037324	Eckschutzprofil Außenkanten 90° mit Kanten aus geprägtem Spezialpapier FAST FINISH	l 2740 s 1	9,31	Zwischenwand Wand	50 Stk. 137 ml



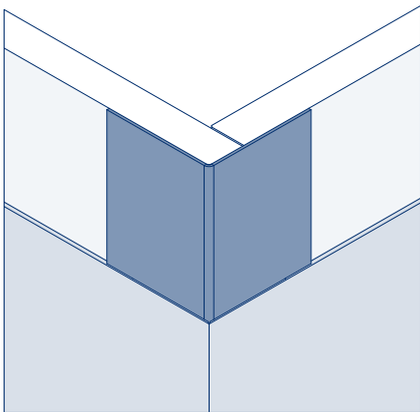
Axonometrischer Maßstab 1:2



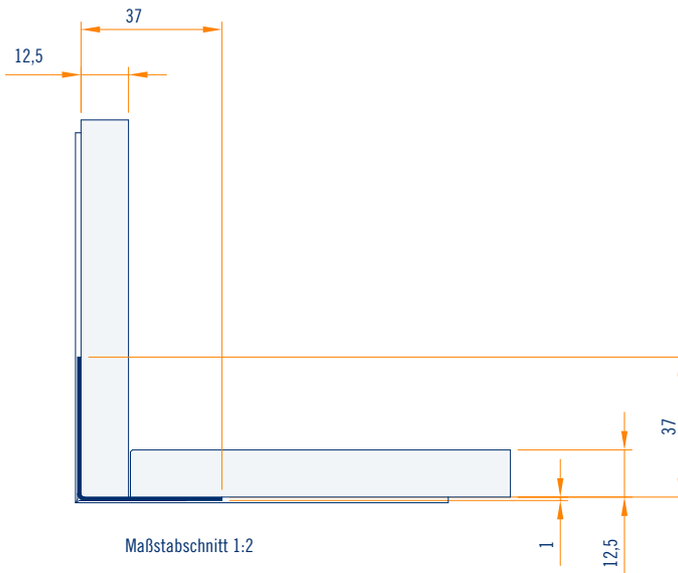
Maßstabschnitt 1:2

VERSTÄRKTES ECKSCHUTZPROFIL AUßENKANTEN 90°

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00037325	Verstärktes Eckschutzprofil Außenkanten 90° FAST FINISH	l 2740 s 1	12,74	Zwischenwand Wand	50 Stk. 137 ml



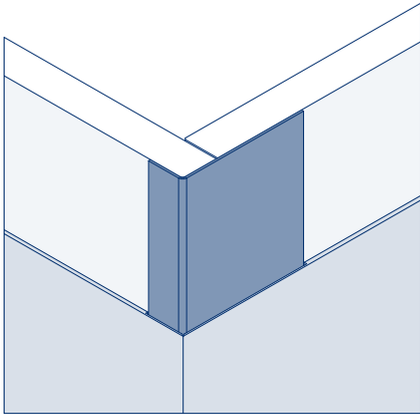
Axonometrischer Maßstab 1:2



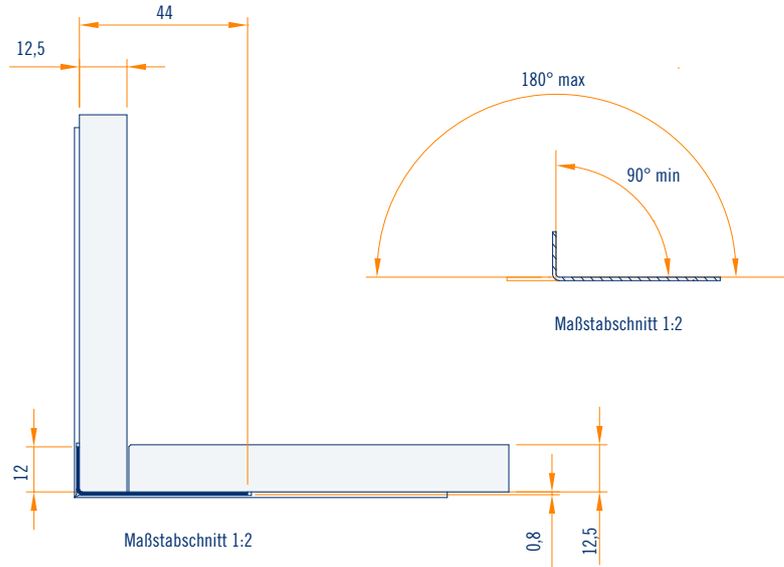
Maßstabschnitt 1:2

ANPASSUNGSFÄHIGE KANTENSCHUTZLEISTE

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00037326	Anpassungsfähige Kantenschutzleiste FAST FINISH	l 30500 s 0,8	1,50	Zwischenwand Wand	1 Rolle 1x30,5 ml

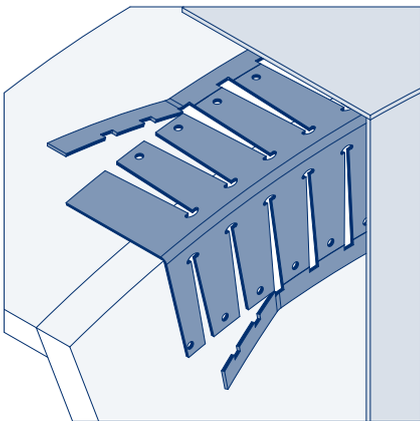


Axonometrischer Maßstab 1:2

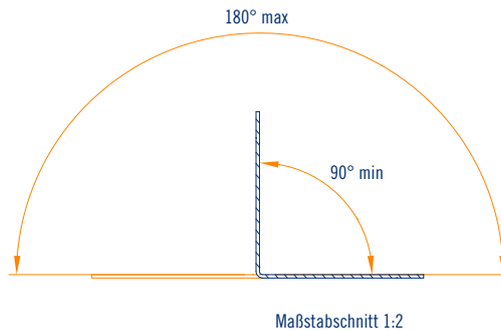
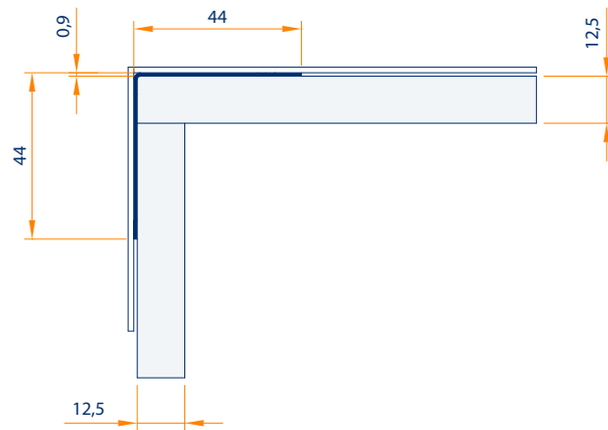


FLEXIBLER KANTENSCHUTZ

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00037327	Flexibler Kantenschutz FAST FINISH	l 30500 s 0,9	2,20	Zwischenwand Wand	1 Rolle 1x30,5 ml

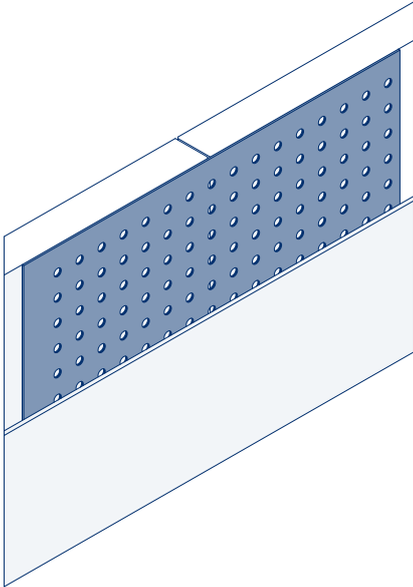


Axonometrischer Maßstab 1:2

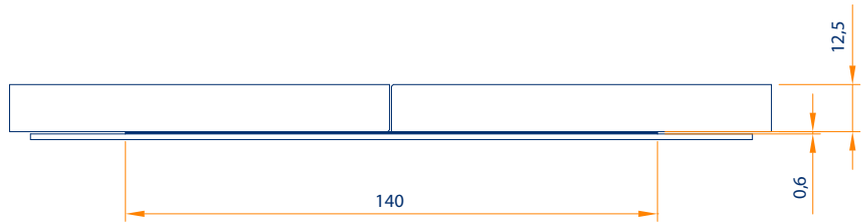


REPARATURSTREIFEN

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00037328	Reparaturstreifen FAST FINISH	l 6100 s 0,6	1,00	Zwischenwand Wand	1 Rolle 1x6,1 ml



Axonometrischer Maßstab 1:2



Maßstabschnitt 1:2

AUSSENKANTENROLLER 90° ZUR BEARBEITUNG FÜR PC00037322-37324

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00001473	Außenkantenroller 90° zur Bearbeitung von PC00037322-37324	/	0,55	Zwischenwand Wand	1 Stk.



INNENKANTENROLLER 90° ZUR BEARBEITUNG FÜR PC00037322-37323

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00001474	Innenkantenroller 90° zur Bearbeitung von PC00037322-37323	/	0,55	Zwischenwand Wand	1 Stk.



ROLLER FÜR INNEN- UND AUSSENKANTEN 90° FÜR PC00037320-37321-37325-37327

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00001477	Roller für Innen- und Außenkanten/ 90° von PC00037320-37321- 37325-37327		0,55	Zwischenwand Wand	1 Stk.



VERLÄNGERUNGSSTAB FÜR INNEN- UND AUSSENKANTENROLLER 90°

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00001478	Verlängerungsstab für Innen- und Außenkantenroller 90°	1910-1520	4,08	Zwischenwand Wand	1 Stk.



BEARBEITUNGSWERKZEUG ZUM BIEGEN VON FÜR PC00037320-37322-37323-37326-37327

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00001479	Bearbeitungswerkzeug zum Biegen/ von PC00037320-37322-37323- 37326-37327		6,00	Zwischenwand Wand	1 Stk.

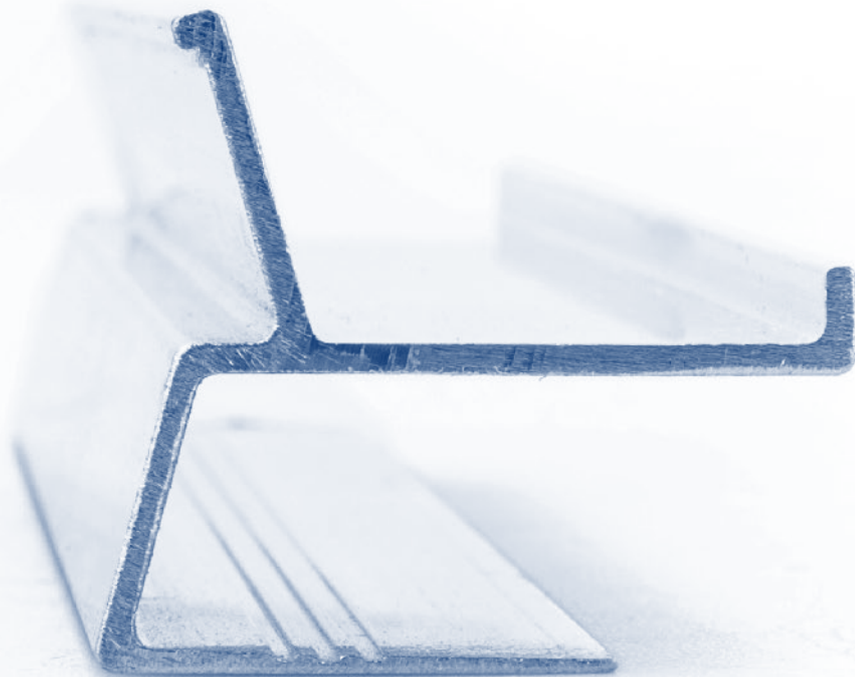
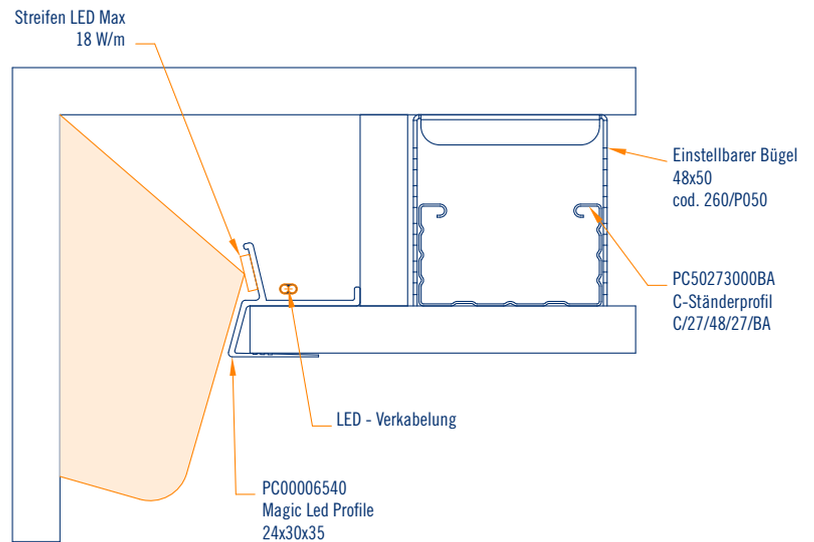
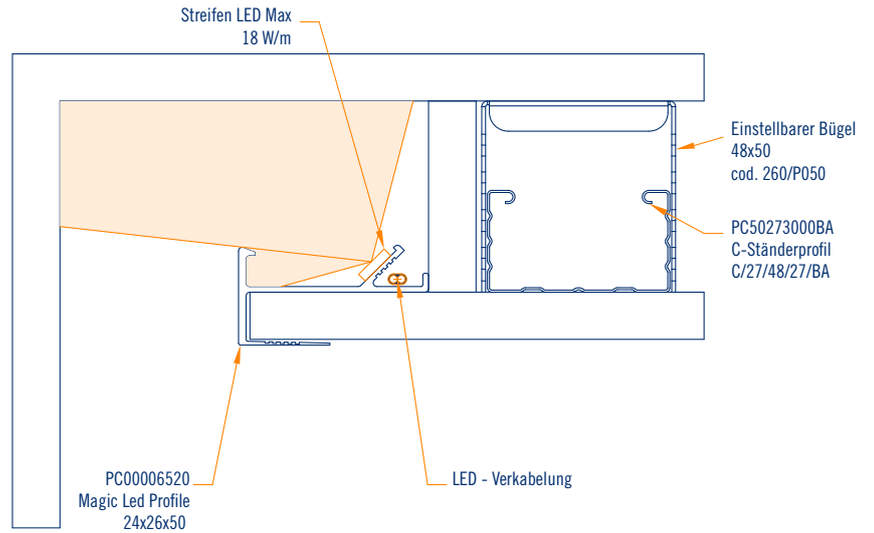


ZIERPROFILE MAGIC LED



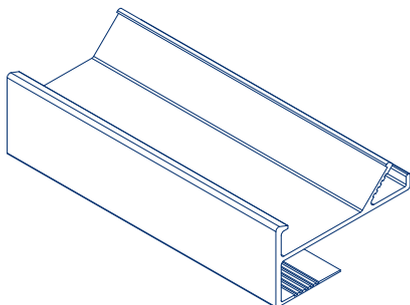
PRODUKTVORTEILE

- 1 — Produkt aus extrudiertem Aluminium mit Druckbefestigung.
- 2 — Für die Installation von haftenden LED-Streifen vorgerüstet.

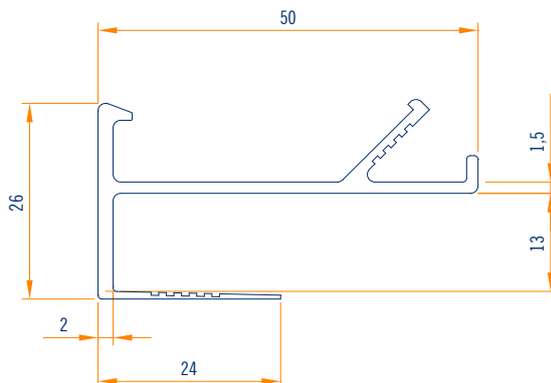


MAGIC LED PROFILE 24X26X50

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00006520	Magic led Profile 24x26x50	l 1.500 s 1,5 - 2	2,42	Zwischenwand Wand	4 Stück 6,00 ml



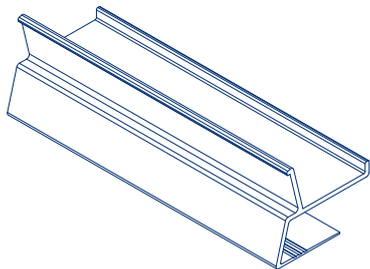
Axonometrischer Maßstab 1:2



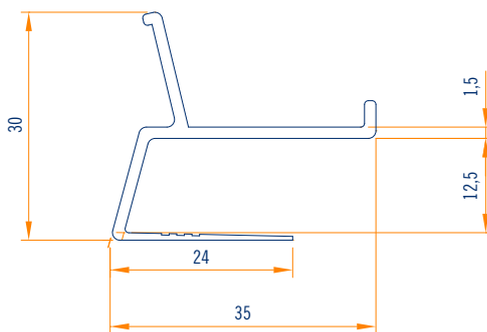
Maßstabschnitt scala 1:2

MAGIC LED PROFILE 24X30X35

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00006540	Magic led Profile 24x30x35	l 1.500 s 1,5	1,80	Zwischenwand Wand	4 Stück 6,00 ml

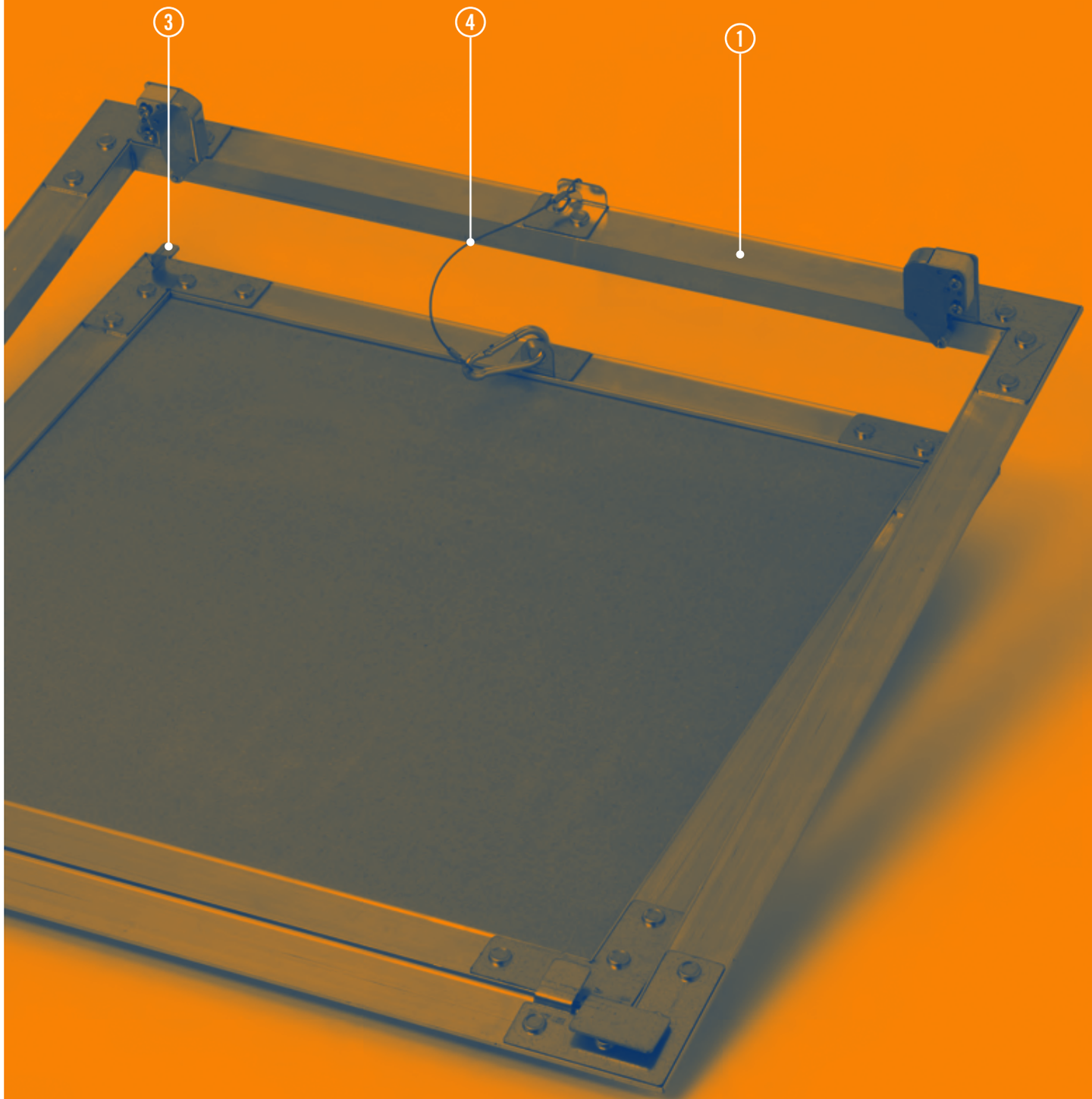


Axonometrischer Maßstab 1:2



Maßstabschnitt scala 1:2

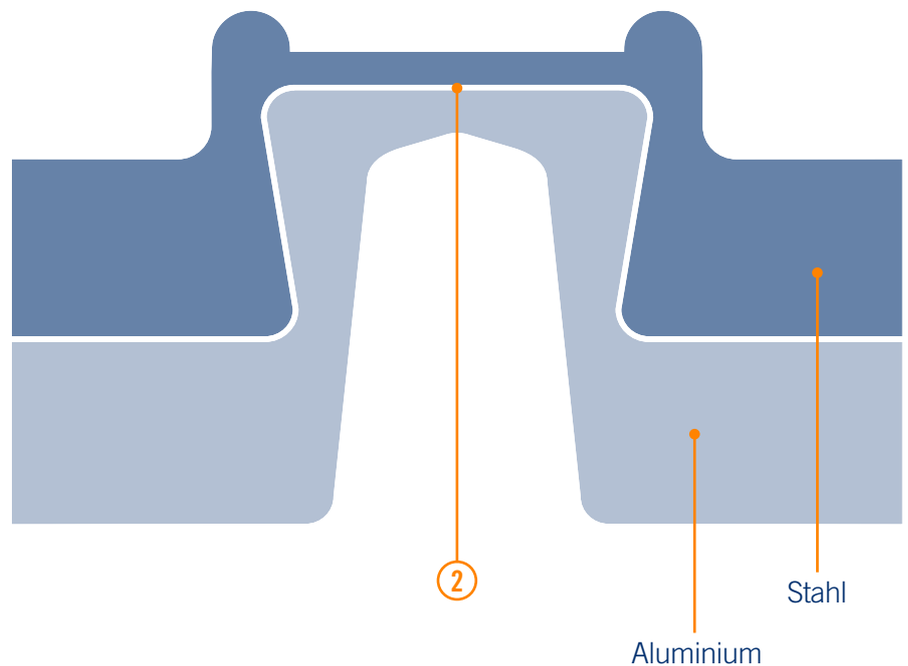
JOIN SYSTEM REVISIONSKLAPPEN STANDARD / ROTATIVE (DREHÖFFNUNG)



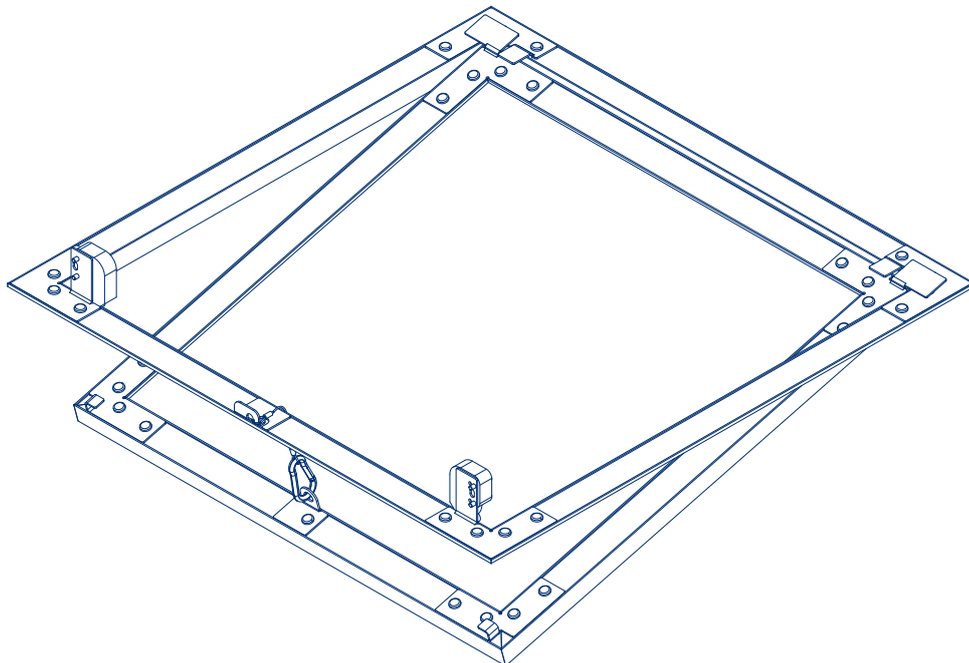
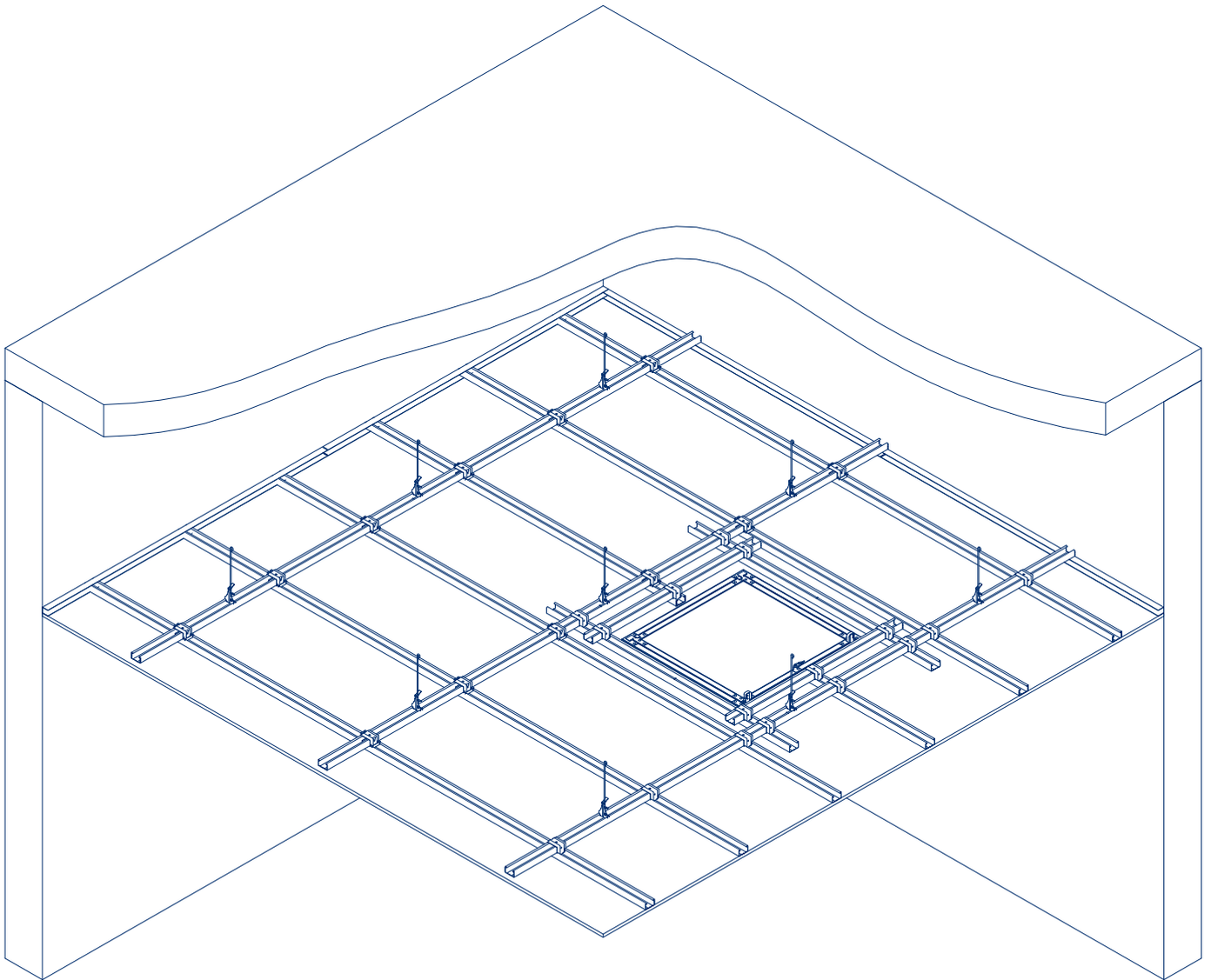
PRODUKTVORTEILE

- 1— Neue Alurahmen mit hoher mechanischer Festigkeit, anwendbare Verkleidungsstärke.
- 2— Exklusives drehfestes Befestigungssystem der Winkel.
- 3— Auswurfssystem des Innenpaneels mit Stahldichtanschlägen.
- 4— Aushakschutz-Sicherheitssystem des internen Paneels mit Kabel und Karabinerhaken aus Stahl.
- 5— Kippöffnung, herausziehbare Klappe; Drehöffnung, feste Klappe. Quadratische, rechtwinklige Formate mit festem 50 mm – Abstand nach Maß.

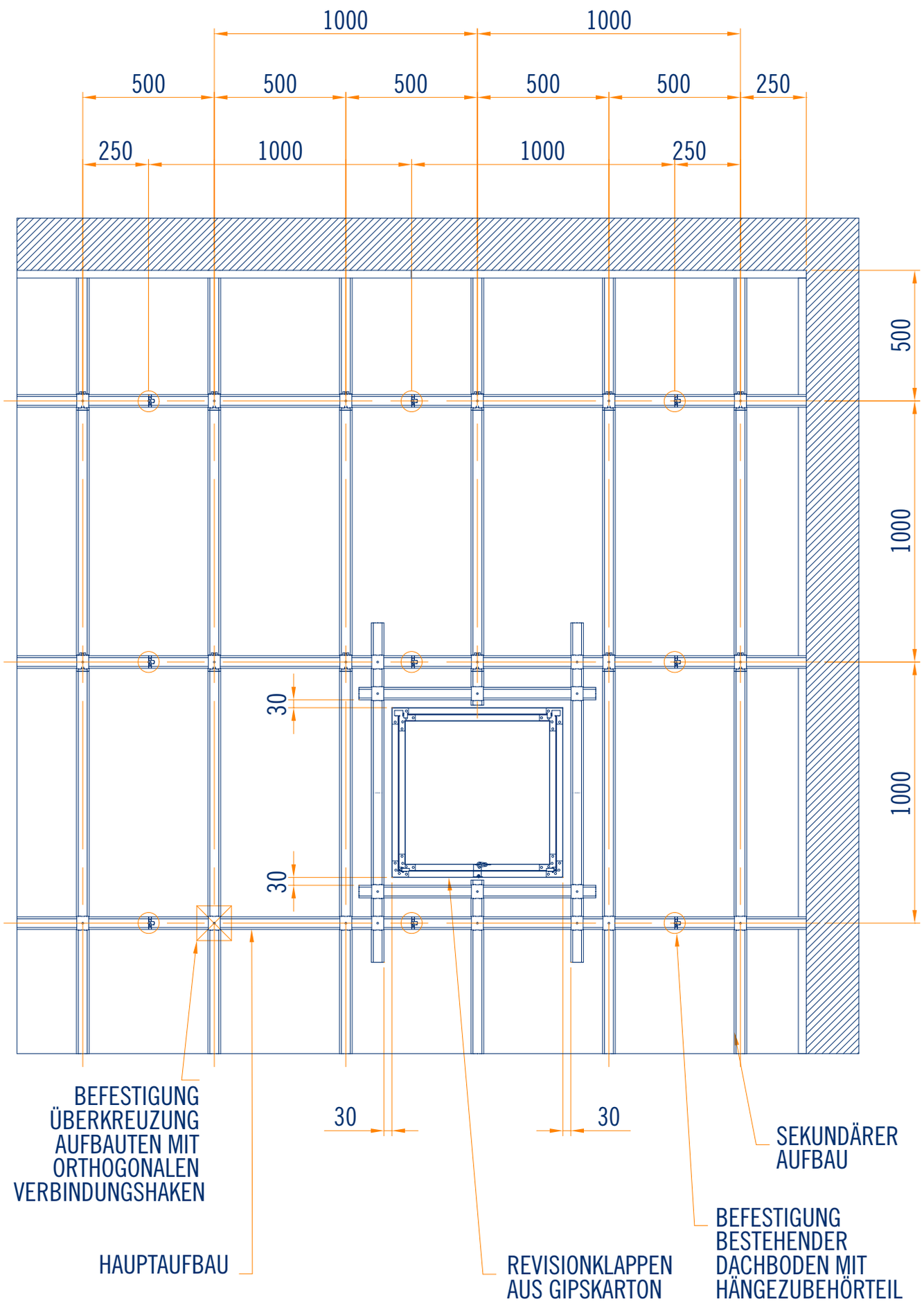
SCHEMATISIERUNG DER MATERIAL-ANPASSUNGSMETHODE



AXONOMETRISCHE ANSICHT ANWENDUNG VON METALSTAMPI REVISIONKLAPPEN JOIN SYSTEM



MONTAGEPLAN



JOIN SYSTEM STANDARD QUADRATISCH

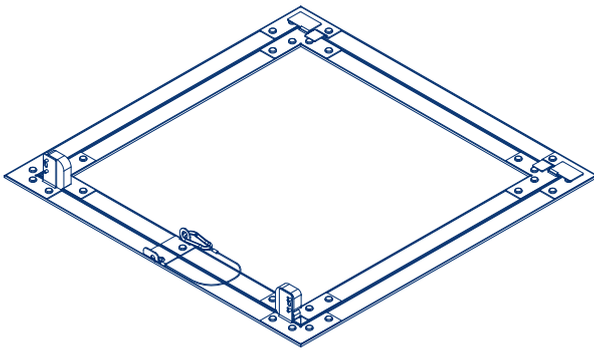
(HERAUSNEHMBARE Klappe, KIPP-ÖFFNUNG)

S=12,5

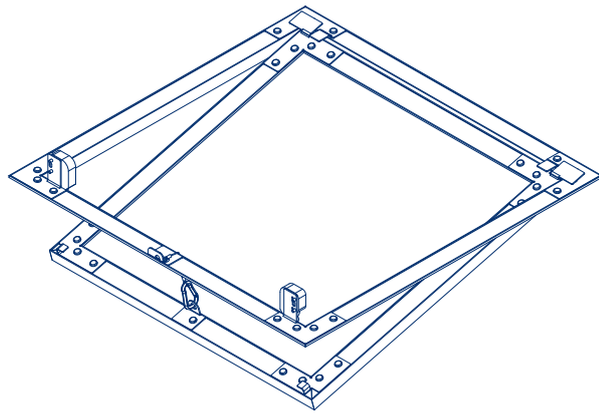
STANDARD S=12,5

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte. herausnehmbare Klappe, Kipp-Öffnung	klares Licht LxL s 12,5		Unterdecke Wand	
BS00200200JS		200x200	2,00		2 Stück
BS00300300JS		300x300	3,57		2 Stück
BS00400400JS		400x400	5,61		2 Stück
BS00500500JS		500x500	8,00		2 Stück
BS00600600JS		600x600	10,79		2 Stück
BS00700700JS		700x700	8,20		1 Stück
BS00800800JS		800x800	10,50		1 Stück
BS00900900JS		900x900	12,20		1 Stück
BS10001000JS		1000x1000	15,00		1 Stück
BS11001100JS		1100x1100	18,50		1 Stück
BS12001200JS		1200x1200	22,00		1 Stück

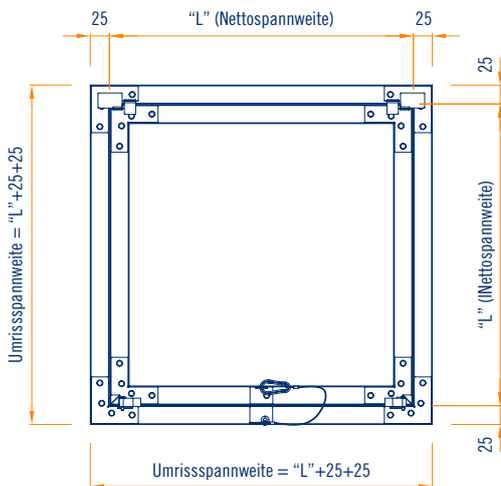
bis zu den Abmessungen 600x600, Standardplatte geklebt, Stuckatur nicht erforderlich - auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte



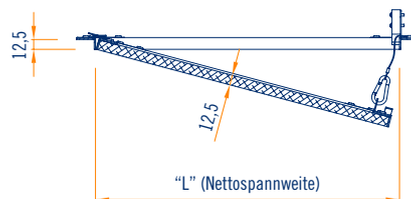
Axonometrie (geschlossen) Maßstab 1:10



Axonometrie (geöffnet) Maßstab 1:10



Ansicht im Maßstab (geschlossen) 1:10



Maßstabschnitt (geöffnet) 1:10

JOIN SYSTEM STANDARD RECHTECKIG (HERAUSNEHMBARE KLAPPE, KIPP-ÖFFNUNG)

S=12,5

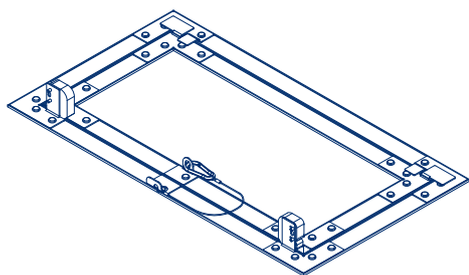
STANDARD S=12,5

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte, herausnehmbare Klappe, Kipp-Öffnung lange Seite	klares Licht L ₁ x L ₂ s 12,5	15 kg/mq	Unterdecke Wand	

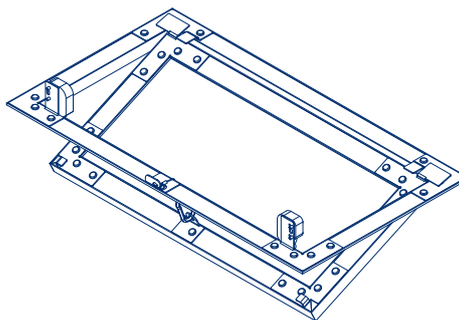
SIEHE SEITEN
160-161

1 Stück

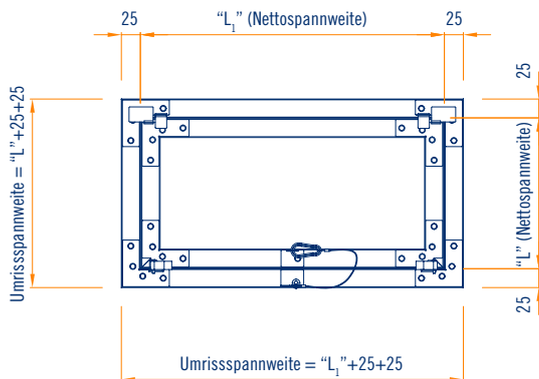
auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte



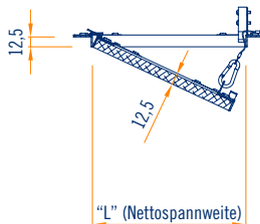
Axonometrie (geschlossen) Maßstab 1:10



Axonometrie (geöffnet) Maßstab 1:10



Ansicht im Maßstab (geschlossen) 1:10



Maßstabschnitt (geöffnet) 1:10

JOIN SYSTEM STANDARD RECHTECKIG S=12,5

L ₁	L	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650
200											
250		BS00200250JS	BS00250250JS								
300		BS00200300JS	BS00250300JS								
350		BS00200350JS	BS00250350JS	BS00300350JS	BS00350350JS						
400		BS00200400JS	BS00250400JS	BS00300400JS	BS00350400JS						
450		BS00200450JS	BS00250450JS	BS00300450JS	BS00350450JS	BS00400450JS	BS00450450JS				
500		BS00200500JS	BS00250500JS	BS00300500JS	BS00350500JS	BS00400500JS	BS00450500JS				
550		BS00200550JS	BS00250550JS	BS00300550JS	BS00350550JS	BS00400550JS	BS00450550JS	BS00500550JS	BS00550550JS		
600		BS00200600JS	BS00250600JS	BS00300600JS	BS00350600JS	BS00400600JS	BS00450600JS	BS00500600JS	BS00550600JS		
650		BS00200650JS	BS00250650JS	BS00300650JS	BS00350650JS	BS00400650JS	BS00450650JS	BS00500650JS	BS00550650JS	BS00600650JS	BS00650650JS
700		BS00200700JS	BS00250700JS	BS00300700JS	BS00350700JS	BS00400700JS	BS00450700JS	BS00500700JS	BS00550700JS	BS00600700JS	BS00650700JS
750		BS00200750JS	BS00250750JS	BS00300750JS	BS00350750JS	BS00400750JS	BS00450750JS	BS00500750JS	BS00550750JS	BS00600750JS	BS00650750JS
800		BS00200800JS	BS00250800JS	BS00300800JS	BS00350800JS	BS00400800JS	BS00450800JS	BS00500800JS	BS00550800JS	BS00600800JS	BS00650800JS
850		BS00200850JS	BS00250850JS	BS00300850JS	BS00350850JS	BS00400850JS	BS00450850JS	BS00500850JS	BS00550850JS	BS00600850JS	BS00650850JS
900		BS00200900JS	BS00250900JS	BS00300900JS	BS00350900JS	BS00400900JS	BS00450900JS	BS00500900JS	BS00550900JS	BS00600900JS	BS00650900JS
950		BS00200950JS	BS00250950JS	BS00300950JS	BS00350950JS	BS00400950JS	BS00450950JS	BS00500950JS	BS00550950JS	BS00600950JS	BS00650950JS
1000		BS02001000JS	BS02501000JS	BS03001000JS	BS03501000JS	BS04001000JS	BS04501000JS	BS05001000JS	BS05501000JS	BS06001000JS	BS06501000JS
1050		BS02001050JS	BS02501050JS	BS03001050JS	BS03501050JS	BS04001050JS	BS04501050JS	BS05001050JS	BS05501050JS	BS06001050JS	BS06501050JS
1100		BS02001100JS	BS02501100JS	BS03001100JS	BS03501100JS	BS04001100JS	BS04501100JS	BS05001100JS	BS05501100JS	BS06001100JS	BS06501100JS
1150		BS02001150JS	BS02501150JS	BS03001150JS	BS03501150JS	BS04001150JS	BS04501150JS	BS05001150JS	BS05501150JS	BS06001150JS	BS06501150JS
1200		BS02001200JS	BS02501200JS	BS03001200JS	BS03501200JS	BS04001200JS	BS04501200JS	BS05001200JS	BS05501200JS	BS06001200JS	BS06501200JS

JOIN SYSTEM NACH MASS

(HERAUSNEHMBARE KLAPPE, KIPP-ÖFFNUNG)

S=12,5

STANDARD S=12,5

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte, herausnehmbare Klappe, Kipp-Öffnung lange Seite (Fläche in cm ²)	(Fläche in m ²) s 12,5	15 kg/mq	Unterdecke Wand	
BM00300400JS		900/1600			1 Stück
BM00400500JS		1601/2500			1 Stück
BM00500600JS		2501/3600			1 Stück
BM00600700JS		3601/4900			1 Stück
BM00700800JS		4901/6400			1 Stück
BM00800900JS		6401/8100			1 Stück
BM09001000JS		8101/10000			1 Stück
BM10001100JS		10001/12100			1 Stück
BM11001200JS		12101/14400			1 Stück

maximale Abmessungen 1200x1200 - auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte

JOIN SYSTEM ROTATIVE QUADRATISCH

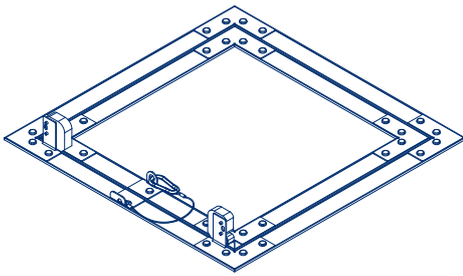
(FEST MONTIERTE Klappe, DREHÖFFNUNG)

S=12,5

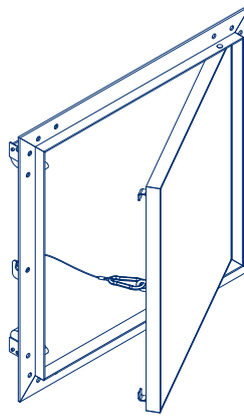
STANDARD S=12,5

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte. fest montierte Klappe, Drehöffnung	klares Licht LxL s 12,5		Unterdecke Wand	
BR00200200JS		200x200	2,00		2 Stück
BR00300300JS		300x300	3,57		2 Stück
BR00400400JS		400x400	5,61		2 Stück
BR00500500JS		500x500	8,00		2 Stück
BR00600600JS		600x600	10,79		2 Stück
BR00700700JS		700x700	8,20		1 Stück
BR00800800JS		800x800	10,50		1 Stück
BR00900900JS		900x900	12,20		1 Stück

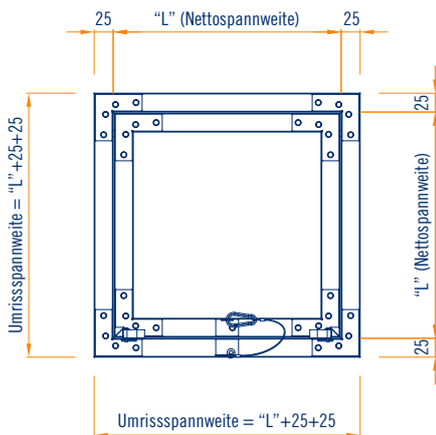
bis zu den Abmessungen 600x600, Standardplatte geklebt, Stuckatur nicht erforderlich - auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte



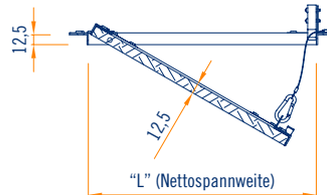
Axonometrie (geschlossen) Maßstab 1:10



Axonometrie (geöffnet) Maßstab 1:10



Ansicht im Maßstab (geschlossen) 1:10



Maßstabschnitt (geöffnet) 1:10

JOIN SYSTEM ROTATIVE RECHTECKIG

(FEST MONTIERTE Klappe, DREHÖFFNUNG)

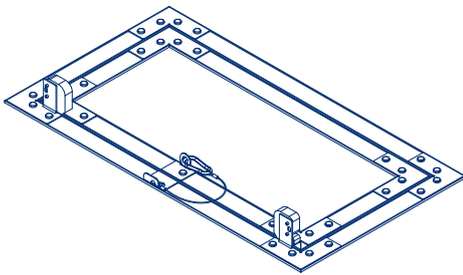
S=12,5

STANDARD S=12,5

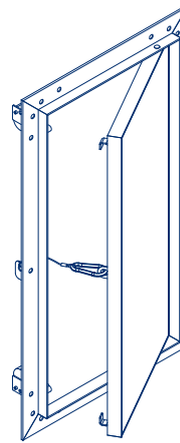
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte. fest montierte Klappe, Drehöffnung auf der langen Seite	klares Licht $L_1 \times L$ s 12,5	15 kg/mq	Unterdecke Wand	1 Stück

SIEHE SEITEN
166-167

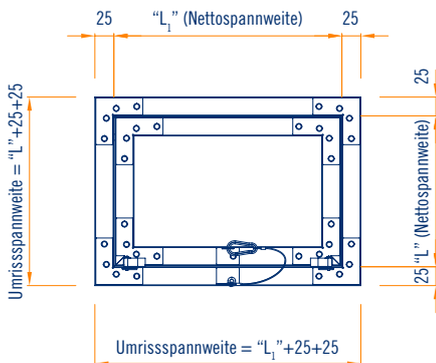
auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte



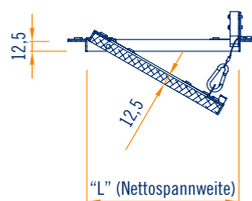
Axonometrie (geschlossen) Maßstab 1:10



Axonometrie (geöffnet) Maßstab 1:10



Ansicht im Maßstab (geschlossen) 1:10



Maßstabschnitt (geöffnet) 1:10

JOIN SYSTEM STANDARD QUADRATISCH

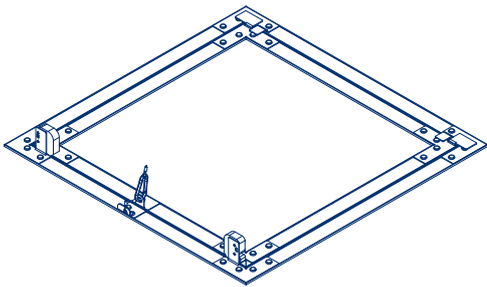
(HERAUSNEHMBARE KLAPPE, KIPP-ÖFFNUNG)

S=15

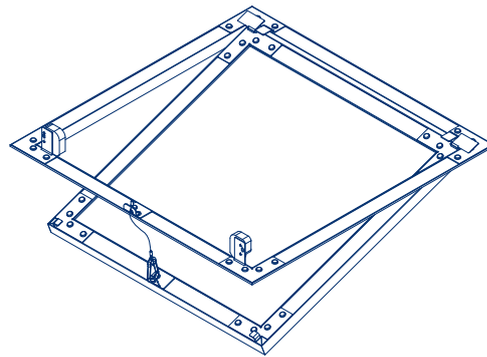
STANDARD S=15

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte. herausnehmbare Klappe, Kipp-Öffnung	klares Licht LxL s 15		Unterdecke Wand	
BQ00200200JS		200x200	1,16		1 Stück
BQ00300300JS		300x300	2,10		1 Stück
BQ00400400JS		400x400	3,24		1 Stück
BQ00500500JS		500x500	4,62		1 Stück
BQ00600600JS		600x600	6,23		1 Stück
BQ00700700JS		700x700	9,46		1 Stück
BQ00800800JS		800x800	12,12		1 Stück
BQ00900900JS		900x900	14,10		1 Stück
BQ10001000JS		1000x1000	17,31		1 Stück
BQ11001100JS		1100x1100	21,35		1 Stück
BQ12001200JS		1200x1200	25,38		1 Stück

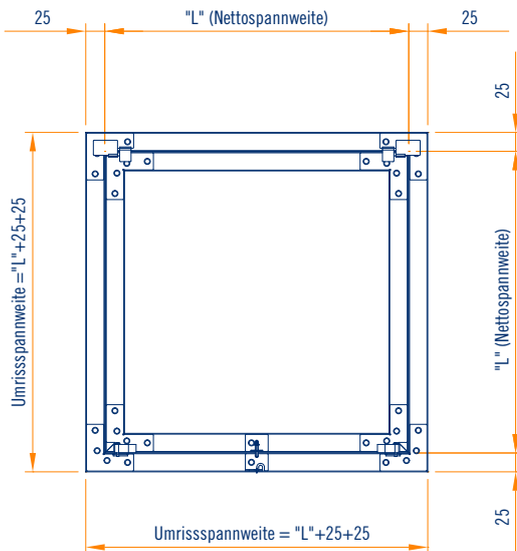
bis zu den Abmessungen 600x600, Standardplatte geklebt, Stuckatur nicht erforderlich - auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte



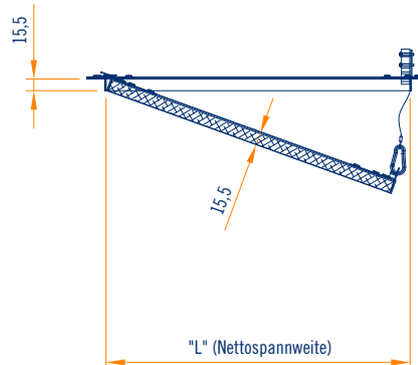
Axonometrie (geschlossen) Maßstab 1:10



Axonometrie (geöffnet) Maßstab 1:10



Ansicht im Maßstab (geschlossen) 1:10



Maßstabschnitt (geöffnet) 1:10

JOIN SYSTEM STANDARD RECHTECKIG (HERAUSNEHMBARE KLAPPE, KIPP-ÖFFNUNG)

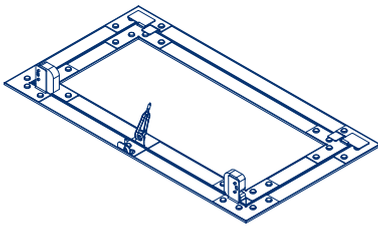
S=15

STANDARD S=15

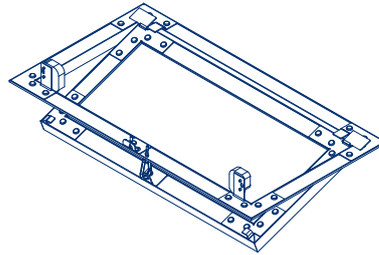
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte, herausnehmbare Klappe, Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte, herausnehmbare Klappe, Kipp-Öffnung lange Seite	klares Licht L ₁ x L ₂ s 15	16 kg/mq	Unterdecke Wand	

SIEHE SEITEN
170-171

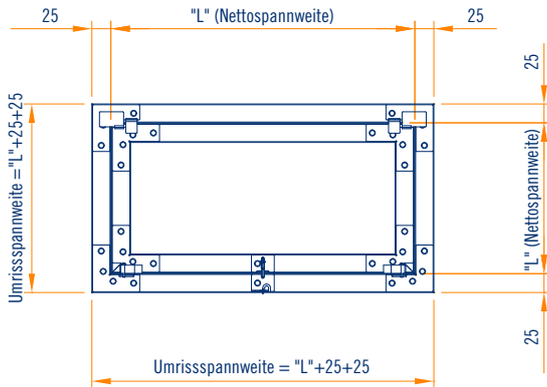
1 Stück



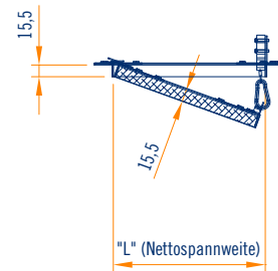
Axonometrie (geschlossen) Maßstab 1:10



Axonometrie (geöffnet) Maßstab 1:10



Ansicht im Maßstab (geschlossen) 1:10



Maßstabschnitt (geöffnet) 1:10

JOIN SYSTEM STANDARD RECHTECKIG S=15

L ₁	L	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650
200											
250	BQ00200250JS	BQ00250250JS									
300	BQ00200300JS	BQ00250300JS									
350	BQ00200350JS	BQ00250350JS	BQ00300350JS	BQ00350350JS							
400	BQ00200400JS	BQ00250400JS	BQ00300400JS	BQ00350400JS							
450	BQ00200450JS	BQ00250450JS	BQ00300450JS	BQ00350450JS	BQ00400450JS	BQ00450450JS					
500	BQ00200500JS	BQ00250500JS	BQ00300500JS	BQ00350500JS	BQ00400500JS	BQ00450500JS					
550	BQ00200550JS	BQ00250550JS	BQ00300550JS	BQ00350550JS	BQ00400550JS	BQ00450550JS	BQ00500550JS	BQ00550550JS			
600	BQ00200600JS	BQ00250600JS	BQ00300600JS	BQ00350600JS	BQ00400600JS	BQ00450600JS	BQ00500600JS	BQ00550600JS			
650	BQ00200650JS	BQ00250650JS	BQ00300650JS	BQ00350650JS	BQ00400650JS	BQ00450650JS	BQ00500650JS	BQ00550650JS	BQ00600650JS	BQ00650650JS	
700	BQ00200700JS	BQ00250700JS	BQ00300700JS	BQ00350700JS	BQ00400700JS	BQ00450700JS	BQ00500700JS	BQ00550700JS	BQ00600700JS	BQ00650700JS	
750	BQ00200750JS	BQ00250750JS	BQ00300750JS	BQ00350750JS	BQ00400750JS	BQ00450750JS	BQ00500750JS	BQ00550750JS	BQ00600750JS	BQ00650750JS	
800	BQ00200800JS	BQ00250800JS	BQ00300800JS	BQ00350800JS	BQ00400800JS	BQ00450800JS	BQ00500800JS	BQ00550800JS	BQ00600800JS	BQ00650800JS	
850	BQ00200850JS	BQ00250850JS	BQ00300850JS	BQ00350850JS	BQ00400850JS	BQ00450850JS	BQ00500850JS	BQ00550850JS	BQ00600850JS	BQ00650850JS	
900	BQ00200900JS	BQ00250900JS	BQ00300900JS	BQ00350900JS	BQ00400900JS	BQ00450900JS	BQ00500900JS	BQ00550900JS	BQ00600900JS	BQ00650900JS	
950	BQ00200950JS	BQ00250950JS	BQ00300950JS	BQ00350950JS	BQ00400950JS	BQ00450950JS	BQ00500950JS	BQ00550950JS	BQ00600950JS	BQ00650950JS	
1000	BQ02001000JS	BQ02501000JS	BQ03001000JS	BQ03501000JS	BQ04001000JS	BQ04501000JS	BQ05001000JS	BQ05501000JS	BQ06001000JS	BQ06501000JS	
1050	BQ02001050JS	BQ02501050JS	BQ03001050JS	BQ03501050JS	BQ04001050JS	BQ04501050JS	BQ05001050JS	BQ05501050JS	BQ06001050JS	BQ06501050JS	
1100	BQ02001100JS	BQ02501100JS	BQ03001100JS	BQ03501100JS	BQ04001100JS	BQ04501100JS	BQ05001100JS	BQ05501100JS	BQ06001100JS	BQ06501100JS	
1150	BQ02001150JS	BQ02501150JS	BQ03001150JS	BQ03501150JS	BQ04001150JS	BQ04501150JS	BQ05001150JS	BQ05501150JS	BQ06001150JS	BQ06501150JS	
1200	BQ02001200JS	BQ02501200JS	BQ03001200JS	BQ03501200JS	BQ04001200JS	BQ04501200JS	BQ05001200JS	BQ05501200JS	BQ06001200JS	BQ06501200JS	

JOIN SYSTEM NACH MASS

(HERAUSNEHMBARE KLAPPE, KIPP-ÖFFNUNG)

S=15

STANDARD S=15

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte, herausnehmbare Klappe, Kipp-Öffnung lange Seite	(Fläche in m ²) s 15	16 kg/mq	Unterdecke Wand	
BT00300400JS		900/1600			1 Stück
BT00400500JS		1601/2500			1 Stück
BT00500600JS		2501/3600			1 Stück
BT00600700JS		3601/4900			1 Stück
BT00700800JS		4901/6400			1 Stück
BT00800900JS		6401/8100			1 Stück
BT09001000JS		8101/10000			1 Stück
BT10001100JS		10001/12100			1 Stück
BT11001200JS		12101/14400			1 Stück

maximale Abmessungen 1200x1200 - auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte

JOIN SYSTEM STANDARD QUADRATISCH

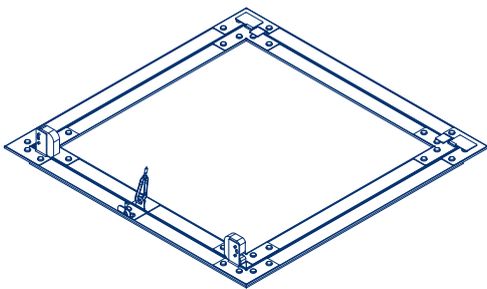
(HERAUSNEHMBARE KLAPPE, KIPP-ÖFFNUNG)

S=25

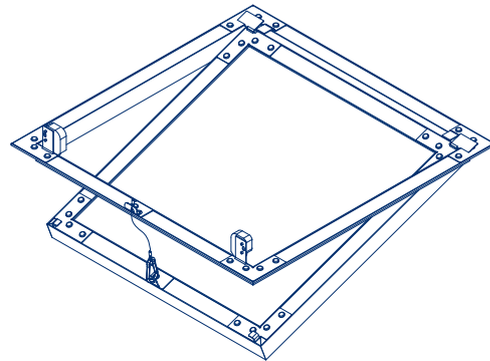
STANDARD S=25

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte. herausnehmbare Klappe, Kipp-Öffnung	klares Licht LxL s 25		Unterdecke Wand	
BX00200200JS		200x200	1,67		1 Stück
BX00300300JS		300x300	3,43		1 Stück
BX00400400JS		400x400	5,40		1 Stück
BX00500500JS		500x500	7,70		1 Stück
BX00600600JS		600x600	10,38		1 Stück
BX00700700JS		700x700	15,77		1 Stück
BX00800800JS		800x800	20,20		1 Stück
BX00900900JS		900x900	23,46		1 Stück

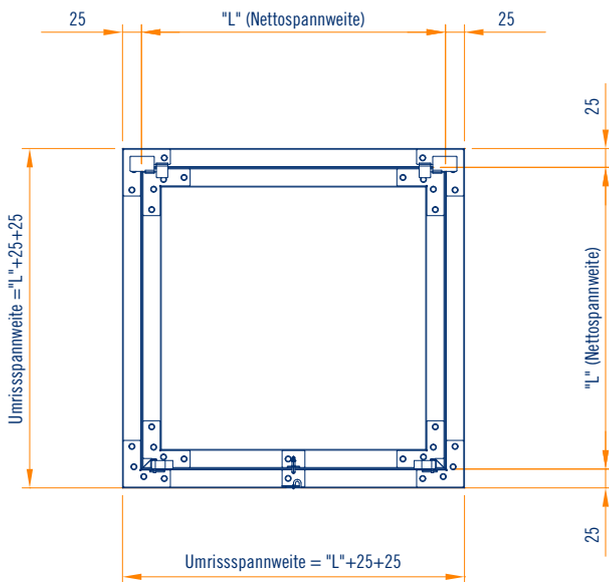
auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte



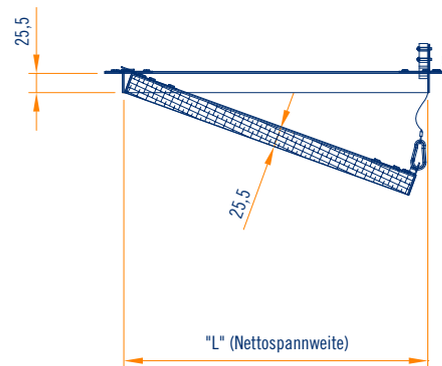
Axonometrie (geschlossen) Maßstab 1:10



Axonometrie (geöffnet) Maßstab 1:10



Ansicht im Maßstab (geschlossen) 1:10



Maßstabschnitt (geöffnet) 1:10

JOIN SYSTEM STANDARD RECHTECKIG

(HERAUSNEHMBARE KLAPPE, KIPP-ÖFFNUNG)

S=25

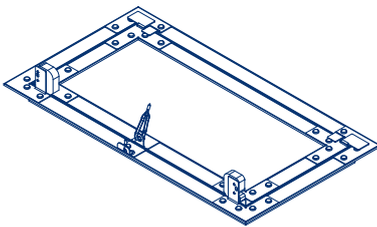
STANDARD S=25

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte, herausnehmbare Klappe, Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte, herausnehmbare Klappe, Kipp-Öffnung lange Seite	klares Licht L ₁ x L ₂ s 25	25 kg/mq	Unterdecke Wand	

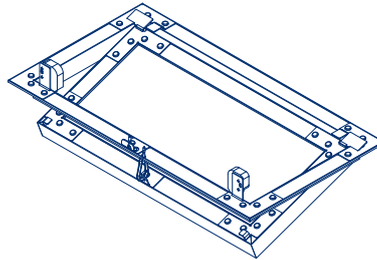
SIEHE SEITEN
176-177

1 Stück

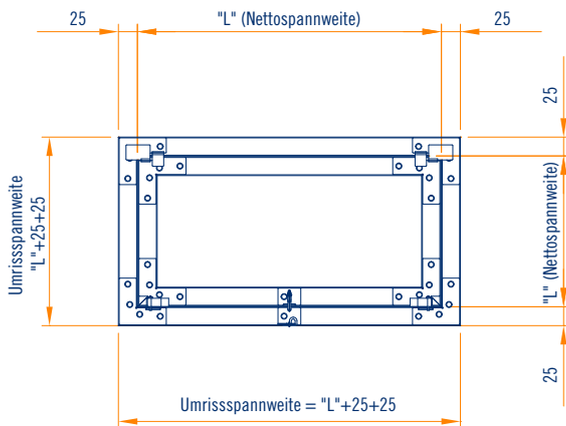
auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte



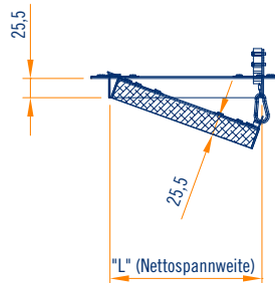
Axonometrie (geschlossen) Maßstab 1:10



Axonometrie (geöffnet) Maßstab 1:10



Ansicht im Maßstab (geschlossen) 1:10



Maßstabschnitt (geöffnet) 1:10

JOIN SYSTEM NACH MASS

(HERAUSNEHMBARE KLAPPE, KIPP-ÖFFNUNG)

S=25

STANDARD S=25

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte, herausnehmbare Klappe, Kipp-Öffnung lange Seite	(Fläche in m^2) s 25	25 kg/mq	Unterdecke Wand	
BY00300400JS		900/1600			1 Stück
BY00400500JS		1601/2500			1 Stück
BY00500600JS		2501/3600			1 Stück
BY00600700JS		3601/4900			1 Stück
BY00700800JS		4901/6400			1 Stück
BY00800900JS		6401/8100			1 Stück

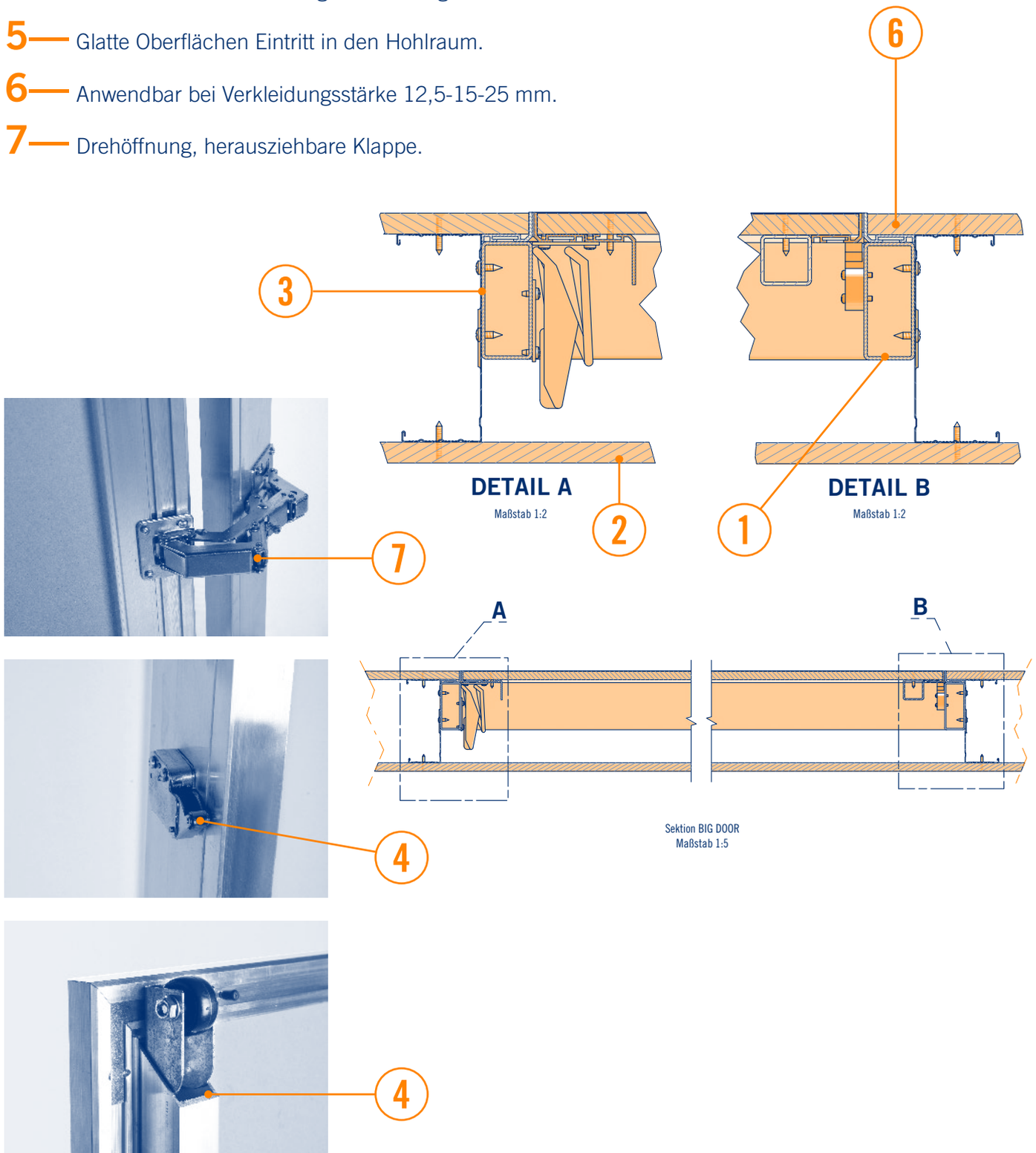
maximale Abmessungen 900x900 - auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte

REVISIONKLAPPEN BIG DOOR



PRODUKTVORTEILE

- 1 — Rahmen aus selbsttragendem Alurohr.
- 2 — Wandanbringung.
- 3 — Seitliche Befestigung an Pfosten.
- 4 — Strukturiertes Produkt für große Öffnungen.
- 5 — Glatte Oberflächen Eintritt in den Hohlraum.
- 6 — Anwendbar bei Verkleidungsstärke 12,5-15-25 mm.
- 7 — Drehöffnung, herausziehbare Klappe.



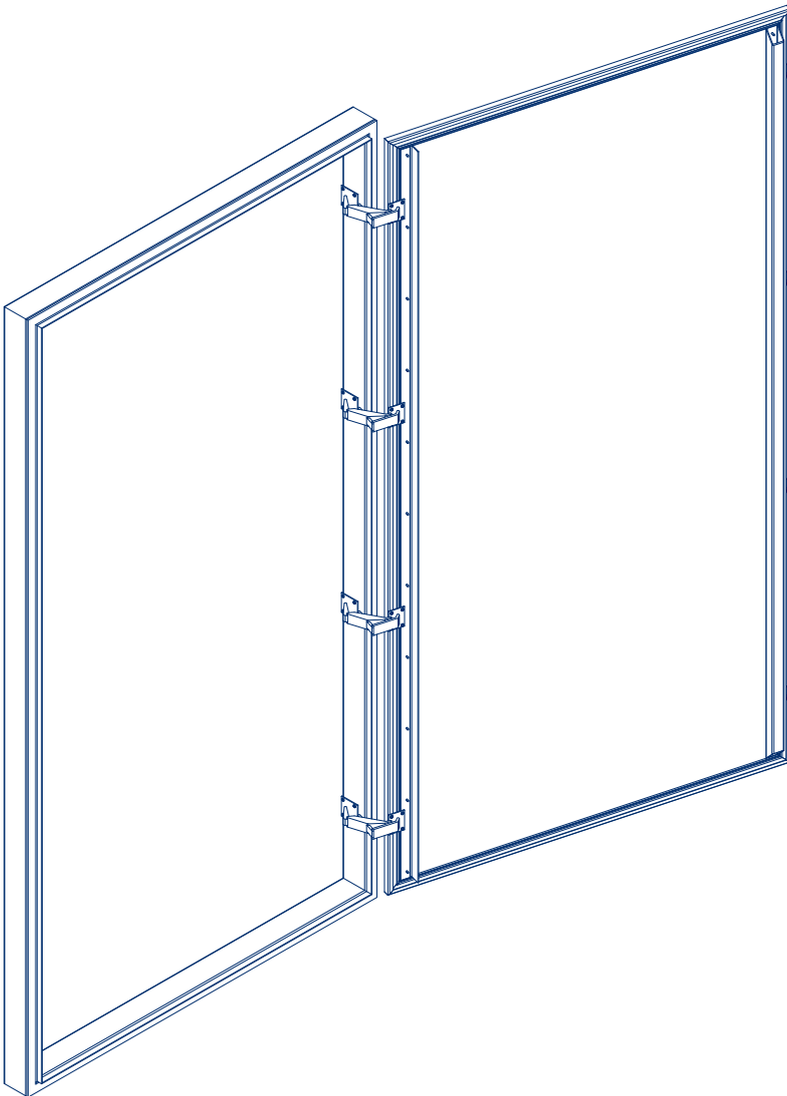
BIG DOOR

(EST MONTIERTE Klappe, DREHÖFFNUNG 165°)

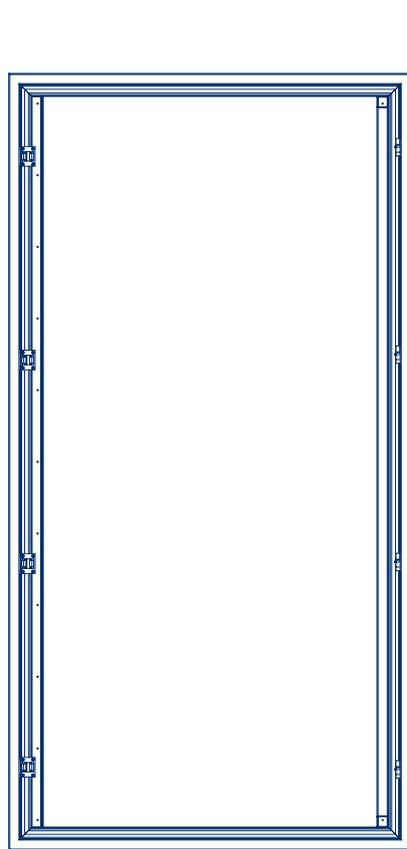
STANDARD S=12,5-15-25

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus Gipskarton mit Standardplatte, fest montierte Klappe, Drehöffnung 165°	klares Licht BxH S 12,5-15-25		Wand	
BD004001400		400x1400	9,29		1 Packung
BD006001600		600x1600	15,92		1 Packung
BD008001800		800x1800	23,89		1 Packung
BD010002000		1000x2000	33,18		1 Packung

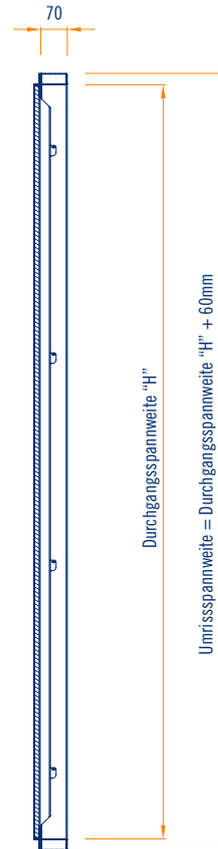
auf Anfrage Verkleidung mit Hydroplatte



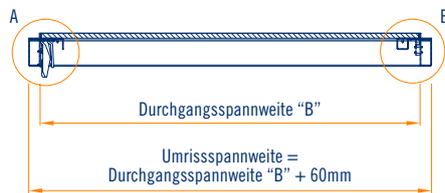
Axonometrischer - Öffnung 165° Maßstab 1:20



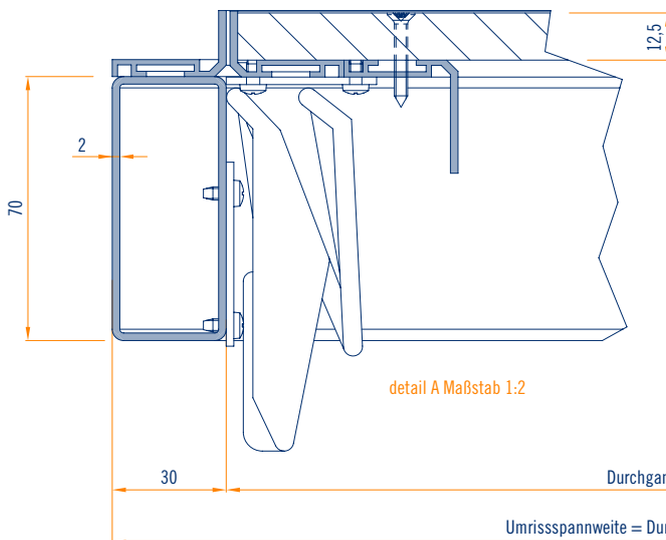
Vorderansicht Maßstab 1:20



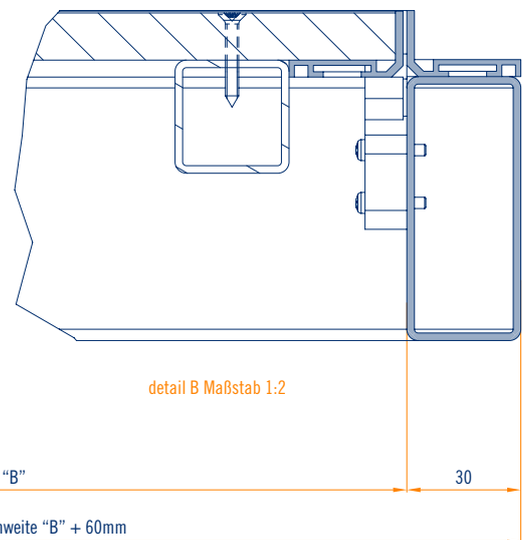
Seitenansicht Maßstab 1:20



Ansicht im Maßstab 1:20



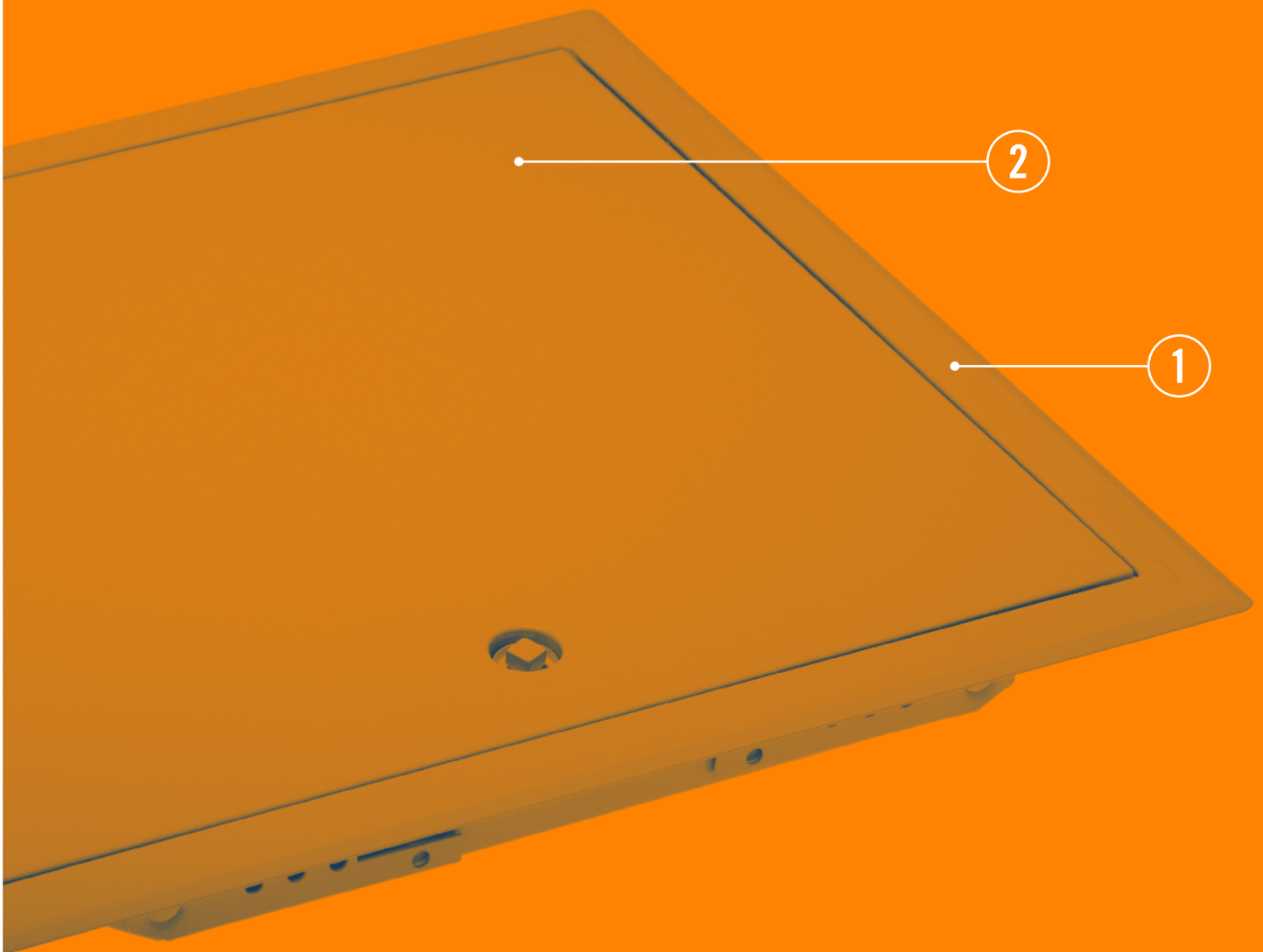
detail A Maßstab 1:2



detail B Maßstab 1:2

Teilsicht im Maßstab 1:2

**REVISIONKLAPPEN
WHITE BOX
AUS WEISS LACKIERTEM BLECH**



PRODUKTVORTEILE

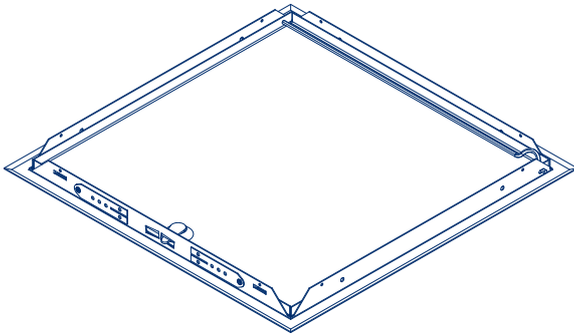
- 1 — Sichtbare Oberfläche.
- 2 — Weiß lackierte Oberflächenverarbeitung RAL 9016.
- 3 — Anwendbar auf Verkleidungsstärke 12,5 – 15 – 25 mm.
- 4 — Drehöffnung, herausziehbare Klappe.



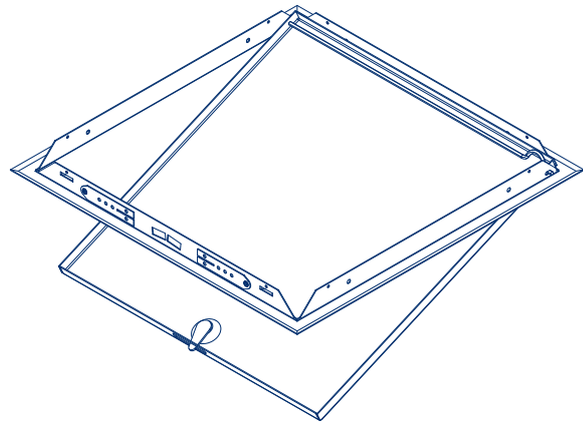
REVISIONKLAPPEN WHITE BOX

STANDARD S=12,5 - 15 - 25

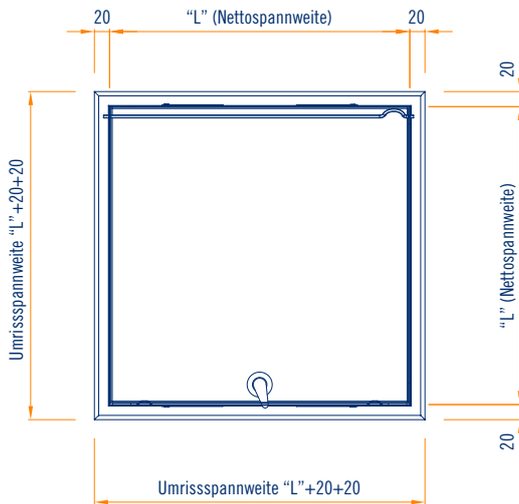
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Deckenklappe aus weiß lackiertem Blech Drehöffnung, herausnehmbare Klappe (klares Licht)	klares Licht LxL s 12,5-15-25		Unterdecke Wand	
BW00200200		200x200	0,54		1 Packung
BW00300300		300x300	1,10		1 Packung
BW00400400		400x400	1,60		1 Packung
BW00500500		500x500	2,80		1 Packung
BW00600600		600x600	3,80		1 Packung



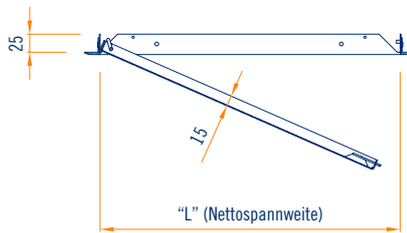
Axonometrie (geschlossen) Maßstab 1:10



Axonometrie (geöffnet) Maßstab 1:10

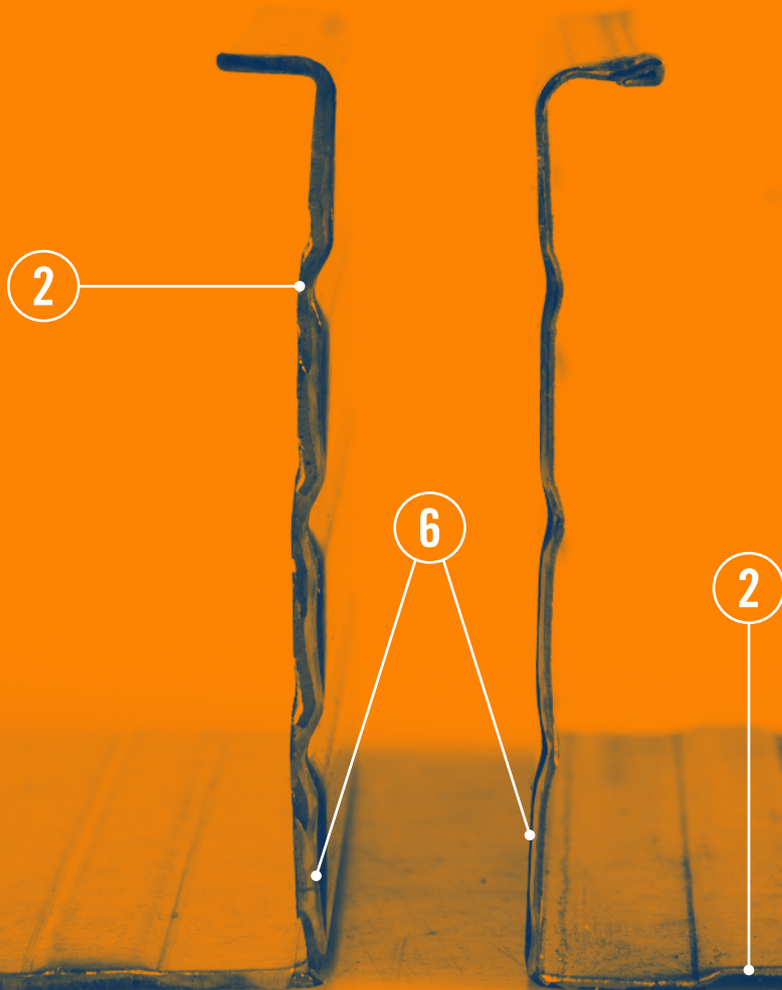


Ansicht im Maßstab (geschlossen) 1:10



Maßstabschnitt (geöffnet) 1:10

STAHLPROFILE FLASHLINE HARD

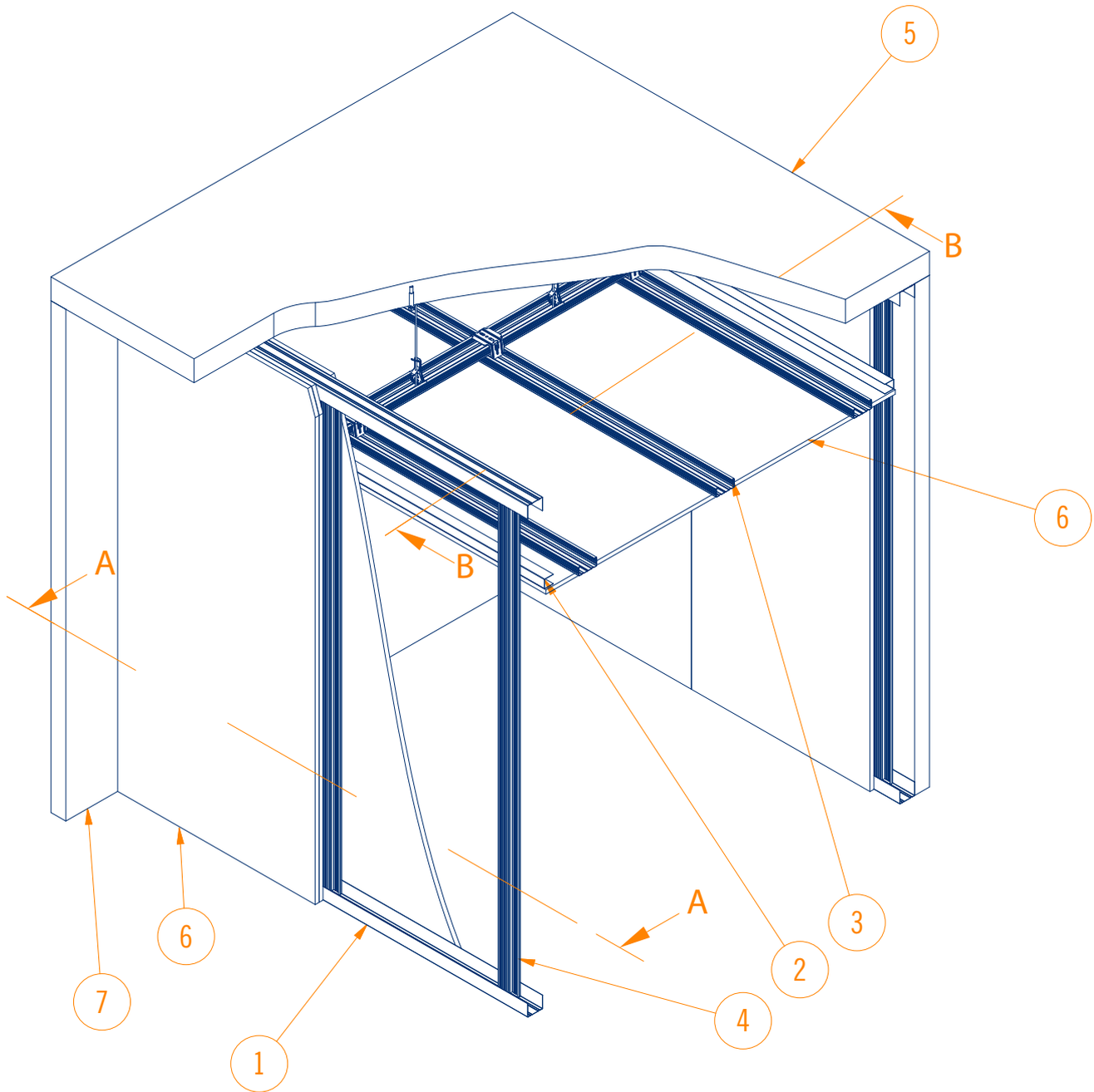


PRODUKTVORTEILE

- 1 — CE-Kennzeichnung am Produkt nach Europäischer Norm EN 14195 (Bestimmung der Festigkeit gegenüber der Zugfestigkeit nach EN 10002-1) und EN 13964 (mechanische Festigkeiten gegenüber der Biegung von Deckenprodukten).
- 2 — Längliche Verstärkungsrippen (zur Verbesserung der mechanischen Festigkeit).
- 3 — Rändelung der Befestigungsflächen (zur Erleichterung des Schraubeneintritts).
- 4 — Umhüllen der Palette mit gepressten Holzleisten (Vorteile hinsichtlich der ersten Beförderung).
- 5 — Etikettierung mit Barcode für jedes Produkt.
- 6 — Angebotsvielfalt mit Stärken 0,6-0,8-1 mm.

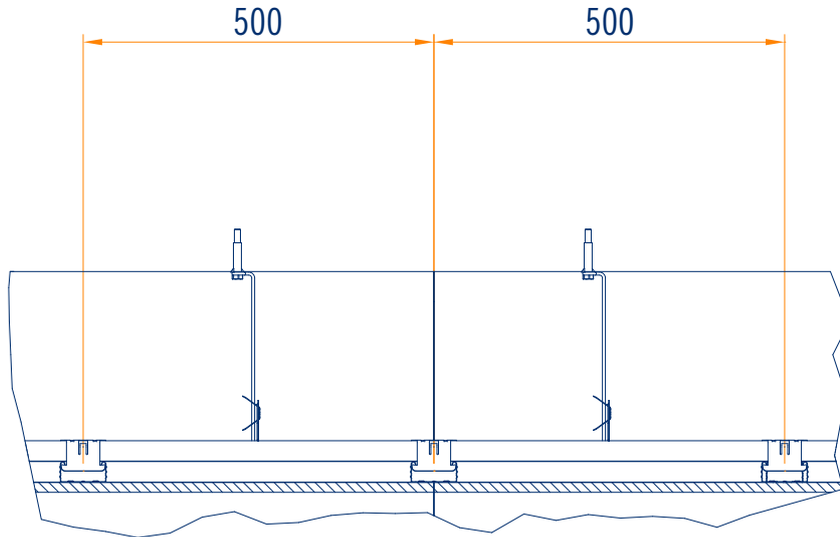


AXONOMETRISCHE ANSICHT ANWENDUNG VON METALSTAMPI DECKENPROFILE WANDEPROFILE

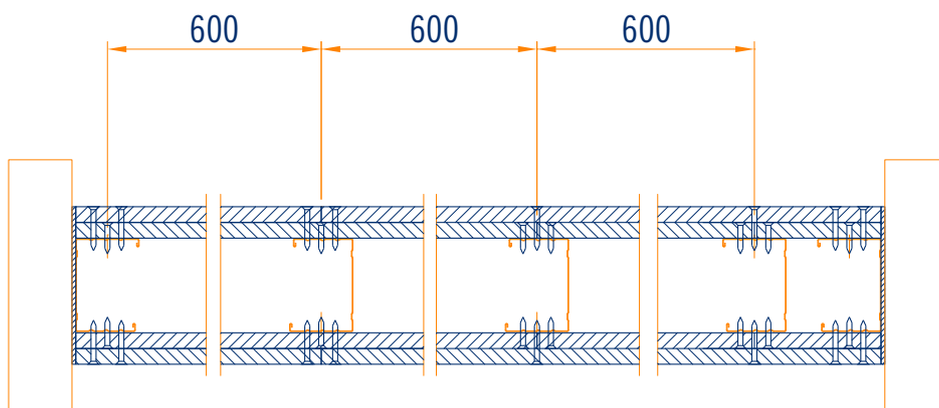


Pos.	Beschreibung	Codice
1	U-PROFIL U/40/75/40/0.6	PU75403000
2	U-PROFIL U/30/28/30	PU28303000
3	C-STÄNDERPROFIL C/27/60/27	PC60273000BI
4	C-STÄNDERPROFIL C/50/74/47/3000/0.6	PC75503000
5	DACHBODEN	
6	GIPSKARTONVERKLEIDUNG	
7	WÄNDE	

MONTAGEPLAN



Sektion B-B
(1:10)



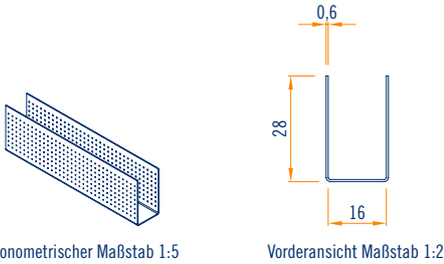
Sektion A-A
(1:10)

U-PROFIL 0,6 mm

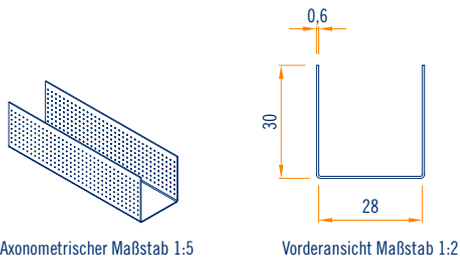
28/16/28 - 30/28/30



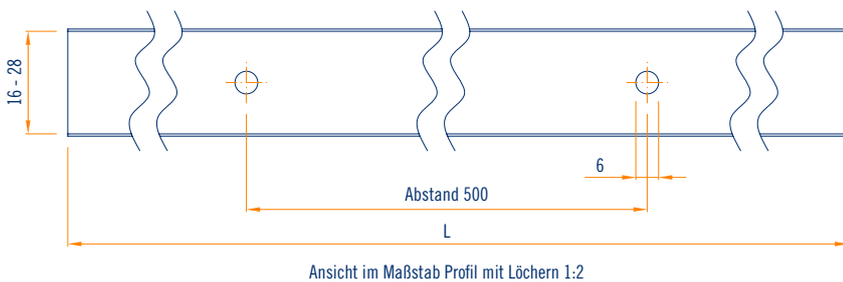
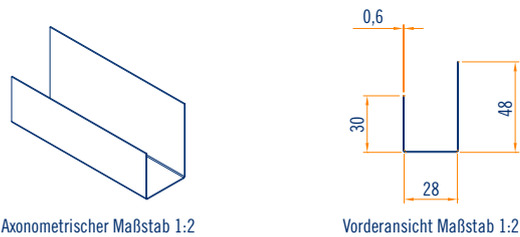
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/28/16/28	b 16 h 28 s 0,6			Zwischenwand (Nur Umrißführung) Zwischenwand	160 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 8 Stück
PU16283000	U/28/16/28/3000/0,6	l 3000	156,00	480,00		
PU16284000	U/28/16/28/4000/0,6	l 4000	208,00	640,00		



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/30/28/30	b 28 h 30 s 0,6			Zwischenwand (Nur Umrißführung) Zwischenwand	300 Gesamtstückzahl 25 Pakete mit je 12 Stück
PU28303000	U/30/28/30/3000/0,6	l 3000	431,57	900,00		
PU28304000	U/30/28/30/4000/0,6	l 4000	575,43	1200,00		



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/30/28/48	b 28 h 48 s 0,6			Zwischenwand (Nur Umrißführung) Zwischenwand	320 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 16 Stück
PU28483000	U/30/28/48/3000/0,6	l 3000	480,00	960,00		

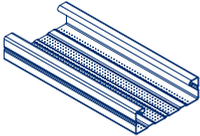


C-STÄNDERPROFIL C 0,6 mm

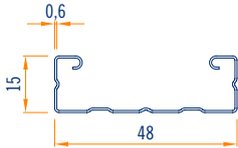
15/48/15 BA-BS - 27/48/27 BA-BS - 27/60/27 BI-BA



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil /15/48/15 abgerundete Kante	b 48 h 15 s 0,6			Zwischenwand	192 Gesamtstückzahl 24 Pakete mit je 8 Stück
PC50153000BA	C/15/48/15/3000/0,6	l 3000	255,06	576,00		
PC50154000BA	C/15/48/15/4000/0,6	l 4000	340,08	768,00		

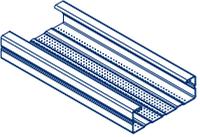


Axonometrischer Maßstab 1:5

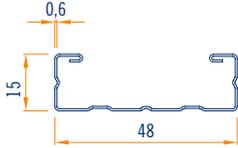


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil /15/48/15 abgeflachte Kante	b 48 h 15 s 0,6			Zwischenwand	192 Gesamtstückzahl 24 Pakete mit je 8 Stück
PC50153000BS	C/15/48/15/3000/0,6	l 3000	255,06	576,00		
PC50154000BS	C/15/48/15/4000/0,6	l 4000	340,08	768,00		

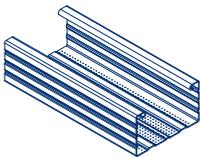


Axonometrischer Maßstab 1:5

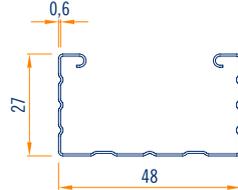


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil /27/48/27 abgerundete Kante	b 48 h 27 s 0,6			Zwischenwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC50272800BA	C/27/48/27/2800/0,6	l 2800	185,06	336,00		
PC50273000BA	C/27/48/27/3000/0,6	l 3000	198,29	360,00		
PC50273500BA	C/27/48/27/3500/0,6	l 3500	231,20	420,00		
PC50274000BA	C/27/48/27/4000/0,6	l 4000	264,38	480,00		
PC50275000BA	C/27/48/27/5000/0,6	l 5000	330,48	600,00		

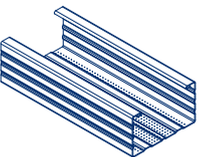


Axonometrischer Maßstab 1:5

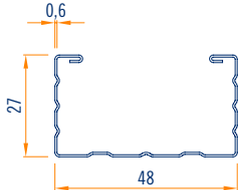


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil /27/48/27 abgeflachte Kante	b 48 h 27 s 0,6			Zwischenwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC50273000BS	C/27/48/27/3000/0,6	l 3000	198,29	360,00		
PC50273500BS	C/27/48/27/3500/0,6	l 3500	231,20	420,00		
PC50274000BS	C/27/48/27/4000/0,6	l 4000	264,38	480,00		



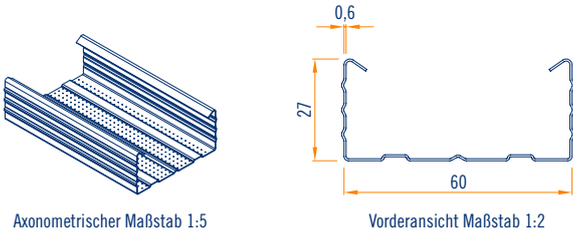
Axonometrischer Maßstab 1:5



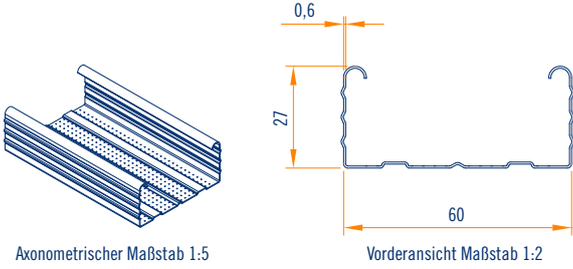
Vorderansicht Maßstab 1:2

188 FLASHLINE HARD

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil /27/60/27 abgeschrägte Kante	b 60 h 27 s 0,6			Zwischenwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC60273000BI	C/27/60/27/3000/0,6	l 3000	206,06	360,00		
PC60274000BI	C/27/60/27/4000/0,6	l 4000	274,75	480,00		



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil /27/60/27 abgerundete Kante	b 60 h 27 s 0,6			Zwischenwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC60273000BA	C/27/60/27/3000/0,6	l 3000	206,06	360,00		
PC60274000BA	C/27/60/27/4000/0,6	l 4000	274,75	480,00		

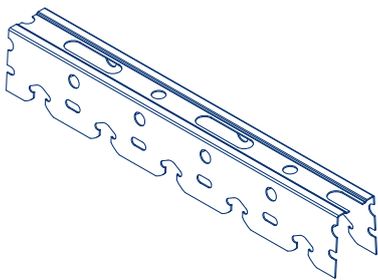


U-KLEMMPROFIL 0,7 mm

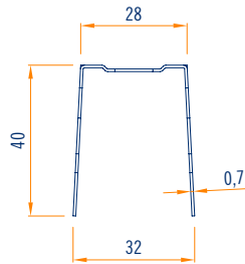
40/28/40 BA



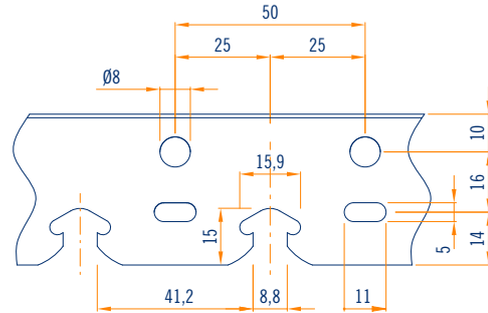
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Klemmprofil/40/28/40 abgerundete Kante	b 28 h 40 s 0,7			Zwischenwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU28403000BA	U/40/28/40/3000/0,7	l 3000	205,74	360,00		
PU28404000BA	U/40/28/40/4000/0,7	l 4000	273,60	480,00		



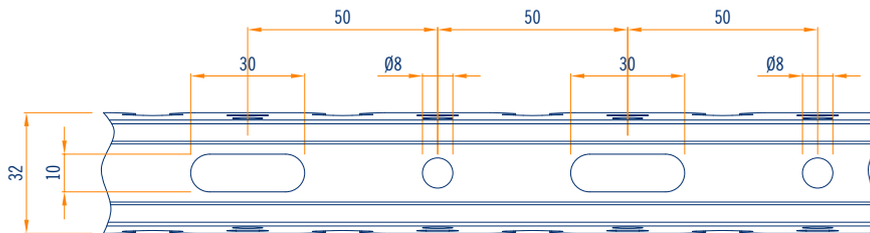
Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab Profil mit Löchern 1:2

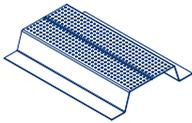


Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

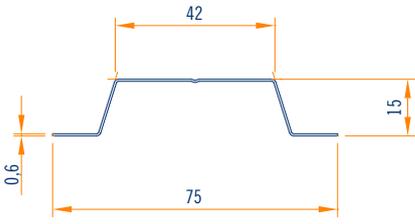
OMEGA-PROFIL W 0,6 mm



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Omega-Profil W	b 42 h 15 s 0,6			Zwischenwand	200 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 10 Stück
PW42153000	W/12/15/42/15/12/75 3000/0,6 - h 15	l 3000	240,00	600,00		

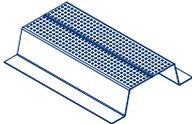


Axonometrischer Maßstab 1:5

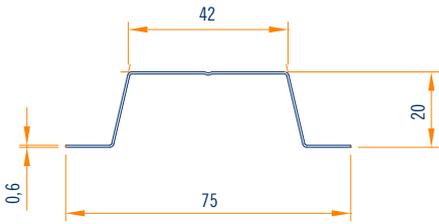


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Omega-Profil W	b 42 h 20 s 0,6			Zwischenwand	200 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 10 Stück
PW42203000	W/12/20/42/20/12/75 3000/0,6 - h 20	l 3000	256,00	600,00		

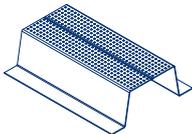


Axonometrischer Maßstab 1:5

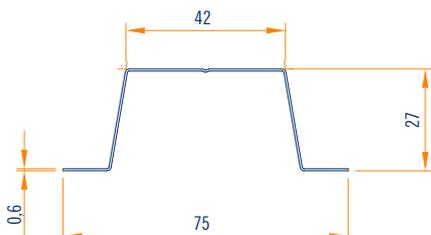


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Omega-Profil W	b 42 h 27 s 0,6			Zwischenwand	200 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 10 Stück
PW42273000	W/12/27/42/27/12/75 3000/0,6 - h 27	l 3000	288,00	600,00		

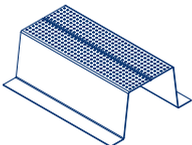


Axonometrischer Maßstab 1:5

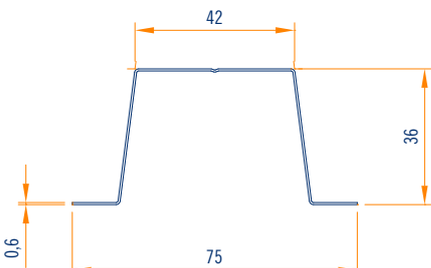


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Omega-Profil W	b 42 h 36 s 0,6			Zwischenwand	200 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 10 Stück
PW42363000	W/12/36/42/36/12/75 3000/0,6 - h 36	l 3000	304,00	600,00		

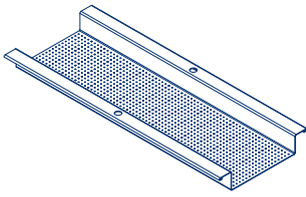


Axonometrischer Maßstab 1:5

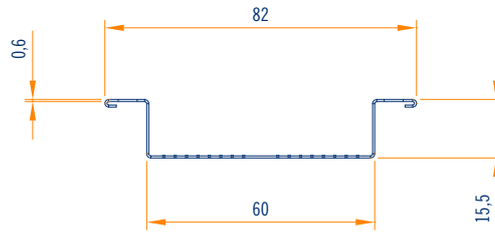


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Omega-Profil W	b 60 h 15,5 s 0,6			Zwischenwand	300 Gesamtstückzahl 30 Pakete mit je 10 Stück
PW60154000	W/11/15,5/60/15,5/11/82 40000/0,6	l 4000	672,00	1200		

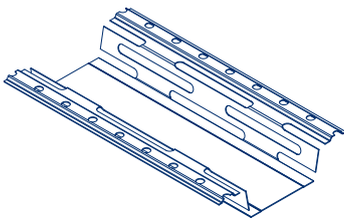


Axonometrischer Maßstab 1:5

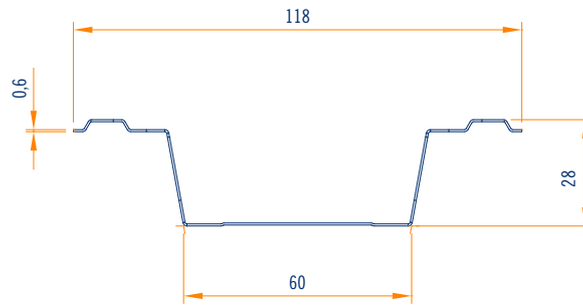


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Omega-Profil W	b 60 h 28 s 0,6			Zwischenwand	360 Gesamtstückzahl 36 Pakete mit je 10 Stück
PW60284000	W/25/28/60/28/25/118 4000/0,6	l 4000	993,60	1440		



Axonometrischer Maßstab 1:5



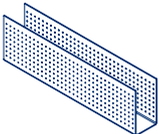
Vorderansicht Maßstab 1:2

U-PROFIL 0,6 mm

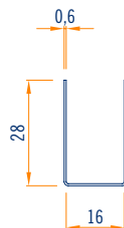
28/16/28 - 28/21/28 - 30/28/30 - 30/37/30



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/28/16/28	b 16 h 28 s 0,6			Zwischenwand (Nur Umrissführung)	160 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 8 Stück
PU16283000	U/28/16/28/3000/0,6	l 3000	156,00	480,00		



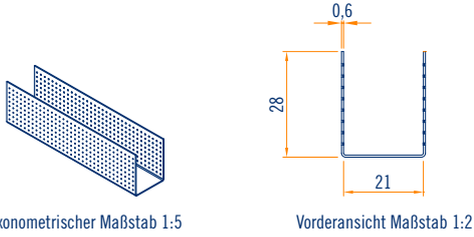
Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2

192 FLASHLINE HARD

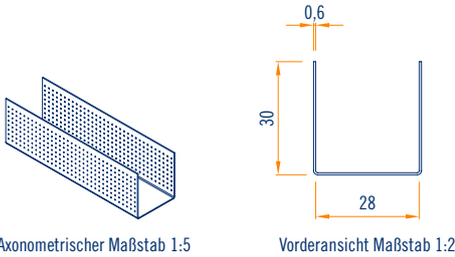
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/28/21/28 h 21	b 21 h 28 s 0,6			Zwischenwand (Nur Umrissführung) Zwischenwand	240 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 12 Stück
PU21283000	U/28/21/28/3000/0,6	l 3000	267,00	720,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

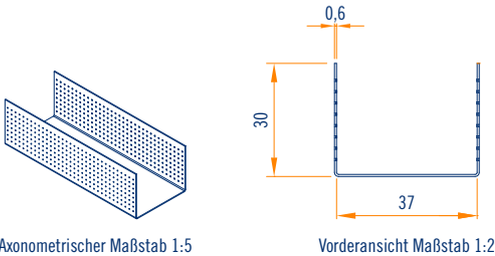
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/30/28/30 h 28	b 28 h 30 s 0,6			Zwischenwand (Nur Umrissführung) Zwischenwand	300 Gesamtstückzahl 25 Pakete mit je 12 Stück
PU28303000	U/30/28/30/3000/0,6	l 3000	431,57	900,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/30/37/30 h 37	b 37 h 30 s 0,6			Zwischenwand (Nur Umrissführung) Zwischenwand	240 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 12 Stück
PU37303000	U/30/37/30/3000/0,6	l 3000	318,00	720,00		



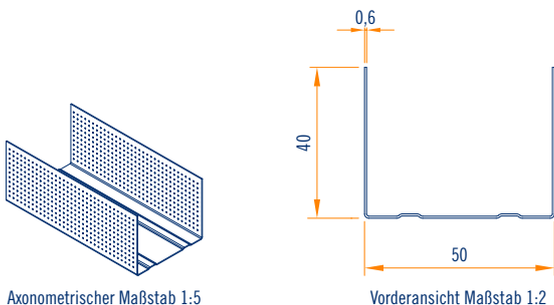
Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

U-PROFIL 0,6 mm 40/50/40 - 40/55/40 - 40/75/40 - 40/100/40 - 40/125/40 - 40/150/40



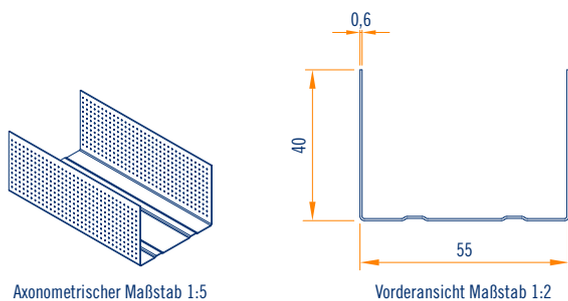
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/50/40	b 50 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU50403000	U/40/50/40/3000/0,6	l 3000	213,84	360,00		
PU50404000	U/40/50/40/4000/0,6	l 4000	285,12	480,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

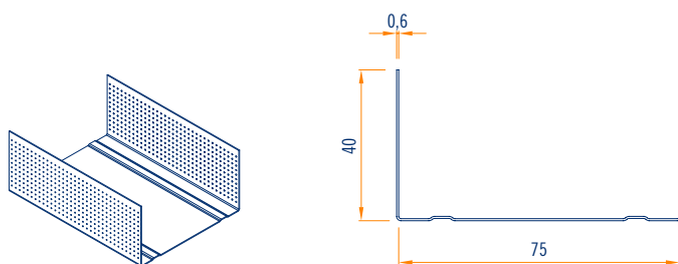
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/55/40	b 55 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU55403000	U/40/55/40/3000/0,6	l 3000	223,20	360,00		
PU55404000	U/40/55/40/4000/0,6	l 4000	297,60	480,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

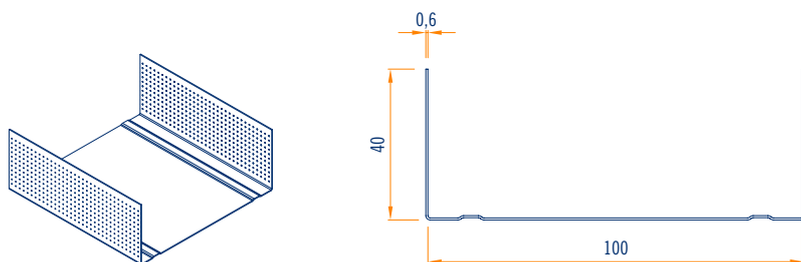
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/75/40	b 75 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU75403000	U/40/75/40/3000/0,6	l 3000	256,61	360,00		
PU75404000	U/40/75/40/4000/0,6	l 4000	342,14	480,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/100/40	b 100 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU100403000	U/40/100/40/3000/0,6	l 3000	295,49	360,00		
PU100404000	U/40/100/40/4000/0,6	l 4000	393,98	480,00		

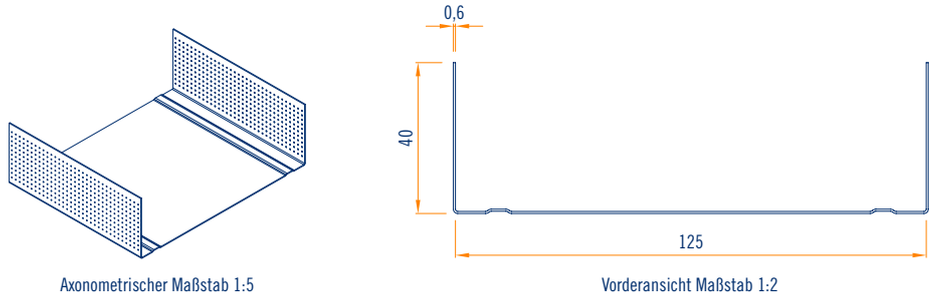


Axonometrischer Maßstab 1:5

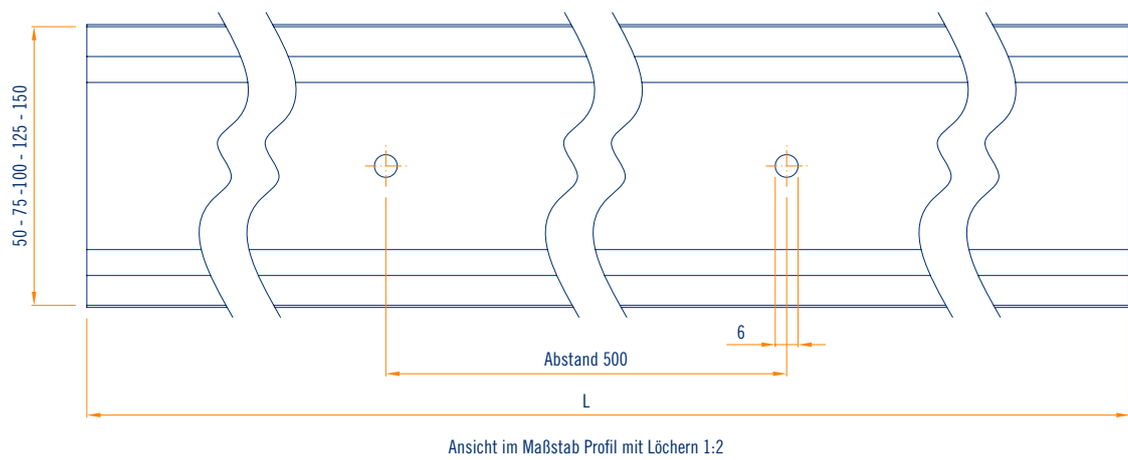
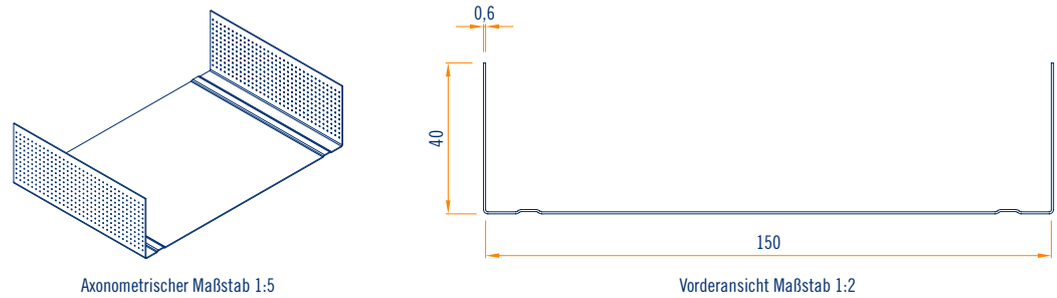
Vorderansicht Maßstab 1:2

194 FLASHLINE HARD

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg LM pro Packung		Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/125/40	b 125 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU125403000	U/40/125/40/3000/0,6	l 3000	228,00	240,00		
PU125404000	U/40/125/40/4000/0,6	l 4000	304,00	320,00		



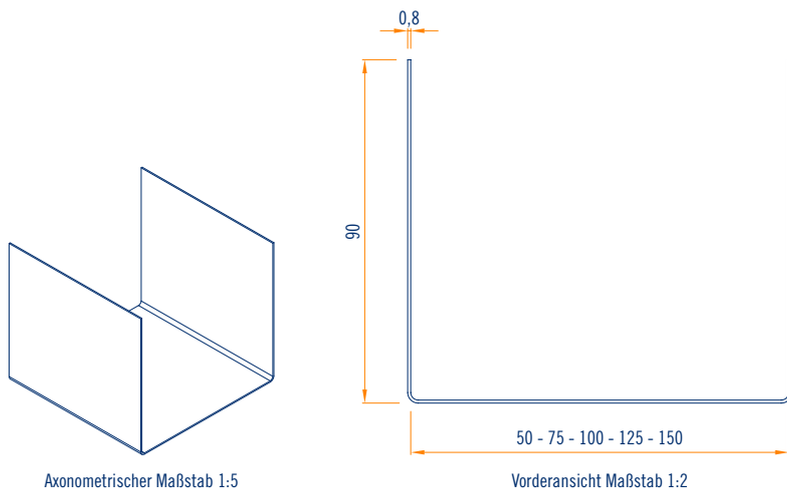
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/150/40	b 150 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU150403000	U/40/150/40/3000/0,6	l 3000	256,80	240,00		
PU150404000	U/40/150/40/4000/0,6	l 4000	342,40	320,00		



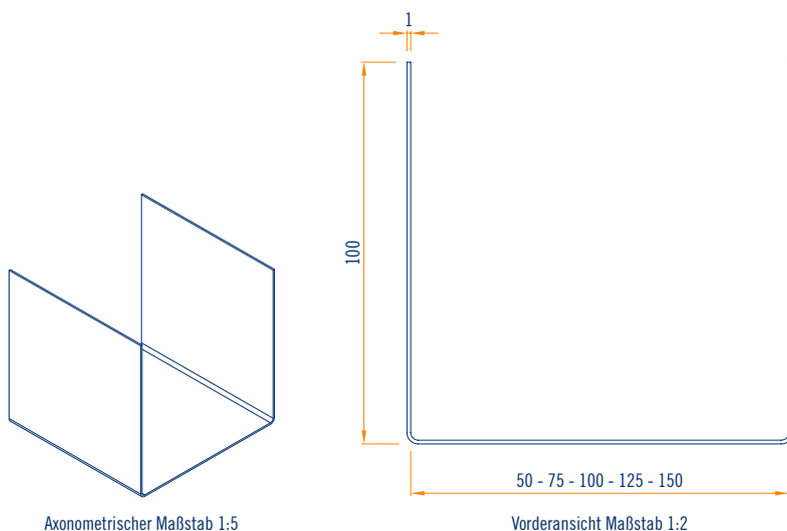
TELESKOP-PROFIL 0,8-1 mm



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Teleskop-Profil H 90 S 0,8	b 50-75-100-125-150 h 90 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	4 Gesamtstückzahl
PU50903000.8	U/90/50/90/3000/0,8	l 3000	15,12	12,00		
PU75903000.8	U/90/75/90/3000/0,8	l 3000	16,80	12,00		
PU100903000.8	U/90/100/90/3000/0,8	l 3000	18,48	12,00		
PU125903000.8	U/90/125/90/3000/0,8	l 3000	20,16	12,00		
PU150903000.8	U/90/150/90/3000/0,8	l 3000	21,72	12,00		



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Teleskop-Profil H 100 S 1	b 50-75-100-125-150 h 100 s 1			Zwischenwand Trennwand	4 Gesamtstückzahl
PU501003000.1	U/100/50/100/3000/1	l 3000	23,52	12,00		
PU751003000.1	U/100/75/100/3000/1	l 3000	25,92	12,00		
PU1001003000.1	U/100/100/100/3000/1	l 3000	28,32	12,00		
PU1251003000.1	U/100/125/100/3000/1	l 3000	30,60	12,00		
PU1501003000.1	U/100/150/100/3000/1	l 3000	33,00	12,00		



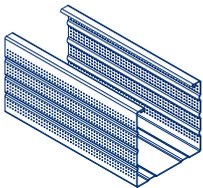
C-STÄNDERPROFIL 0,6 mm

50/49/47 - 50/54/47 - 50/74/47 - 50/99/47 - 50/124/47 - 50/149/47

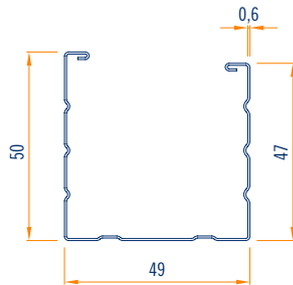


Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/49/47	b 49 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC50502500	C/50/49/47/2500/0,6	l 2500	223,56	300,00		
PC50502700	C/50/49/47/2700/0,6	l 2700	241,45	324,00		
PC50502800	C/50/49/47/2800/0,6	l 2800	250,39	336,00		
PC50503000	C/50/49/47/3000/0,6	l 3000	268,27	360,00		
PC50503200	C/50/49/47/3200/0,6	l 3200	286,16	384,00		
PC50503500	C/50/49/47/3500/0,6	l 3500	312,98	420,00		
PC50504000	C/50/49/47/4000/0,6	l 4000	357,70	480,00		
PC50504500	C/50/49/47/4500/0,6	l 4500	402,41	540,00		
PC50505000	C/50/49/47/5000/0,6	l 5000	447,12	600,00		
PC50506000	C/50/49/47/6000/0,6	l 6000	536,54	720,00		

andere Längen auf Anfrage



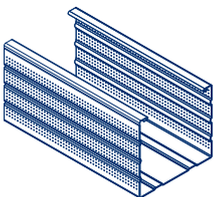
Axonometrischer Maßstab 1:5



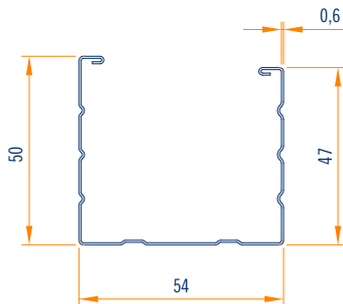
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/54/47	b 54 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC55503000	C/50/54/47/3000/0,6	l 3000	280,80	360,00		
PC55504000	C/50/54/47/4000/0,6	l 4000	374,40	480,00		

andere Längen auf Anfrage



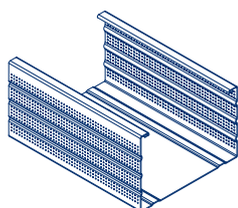
Axonometrischer Maßstab 1:5



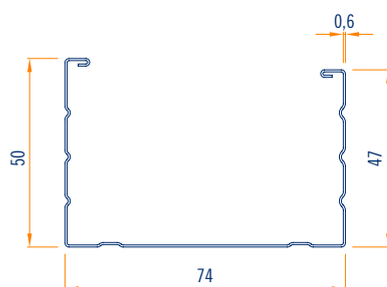
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/74/47	b 74 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC75502500	C/50/74/47/2500/0,6	l 2500	259,20	300,00		
PC75502700	C/50/74/47/2700/0,6	l 2700	280,00	324,00		
PC75502800	C/50/74/47/2800/0,6	l 2800	290,30	336,00		
PC75503000	C/50/74/47/3000/0,6	l 3000	311,04	360,00		
PC75503200	C/50/74/47/3200/0,6	l 3200	362,88	384,00		
PC75503500	C/50/74/47/3500/0,6	l 3500	414,72	420,00		
PC75504000	C/50/74/47/4000/0,6	l 4000	466,56	480,00		
PC75504500	C/50/74/47/4500/0,6	l 4500	518,40	540,00		
PC75505000	C/50/74/47/5000/0,6	l 5000	570,24	600,00		
PC75505500	C/50/74/47/5500/0,6	l 5500	570,24	660,00		
PC75506000	C/50/74/47/6000/0,6	l 6000	622,08	720,00		

andere Längen auf Anfrage



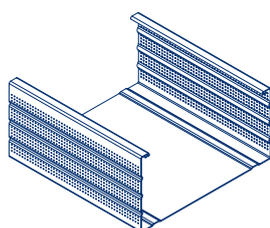
Axonometrischer Maßstab 1:5



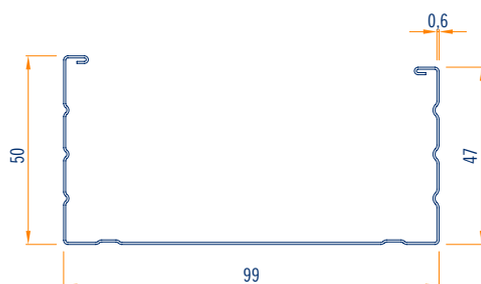
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/99/47	b 99 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC100502500	C/50/99/47/2500/0,6	l 2500	294,00	300,00		
PC100502800	C/50/99/47/2800/0,6	l 2800	329,28	336,00		
PC100503000	C/50/99/47/3000/0,6	l 3000	353,81	360,00		
PC100503200	C/50/99/47/3200/0,6	l 3200	377,40	384,00		
PC100503500	C/50/99/47/3500/0,6	l 3500	411,60	420,00		
PC100504000	C/50/99/47/4000/0,6	l 4000	471,74	480,00		
PC100504500	C/50/99/47/4500/0,6	l 4500	529,30	540,00		
PC100505000	C/50/99/47/5000/0,6	l 5000	588,00	600,00		
PC100505500	C/50/99/47/5500/0,6	l 5500	646,80	660,00		
PC100506000	C/50/99/47/6000/0,6	l 6000	705,60	720,00		

andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5

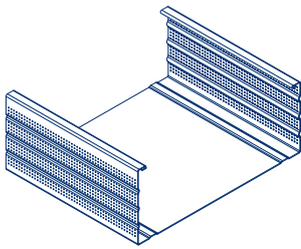


Vorderansicht Maßstab 1:2

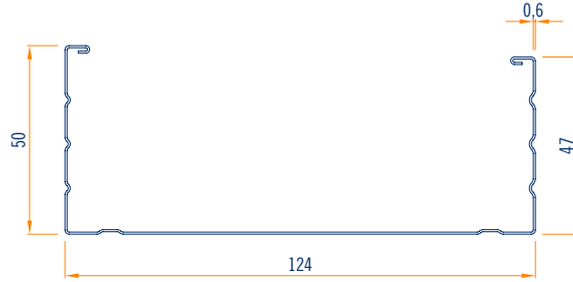
198 FLASHLINE HARD

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/124/47	b 124 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC125503000	C/50/124/47/3000/0,6	I 3000	266,40	240,00		
PC125504000	C/50/124/47/4000/0,6	I 4000	355,20	320,00		
PC125505000	C/50/124/47/5000/0,6	I 5000	444,00	400,00		
PC125506000	C/50/124/47/6000/0,6	I 6000	532,80	480,00		

andere Längen auf Anfrage



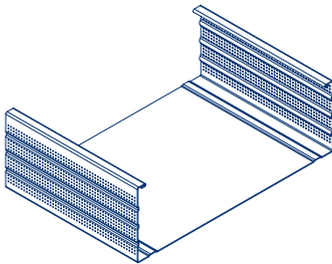
Axonometrischer Maßstab 1:5



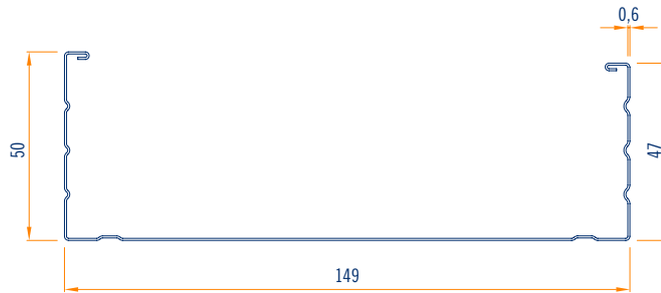
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/149/47	b 149 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC150503000	C/50/149/47/3000/0,6	I 3000	292,80	240,00		
PC150504000	C/50/149/47/4000/0,6	I 4000	390,40	320,00		
PC150505000	C/50/149/47/5000/0,6	I 5000	488,00	400,00		
PC150506000	C/50/149/47/6000/0,6	I 6000	585,60	480,00		

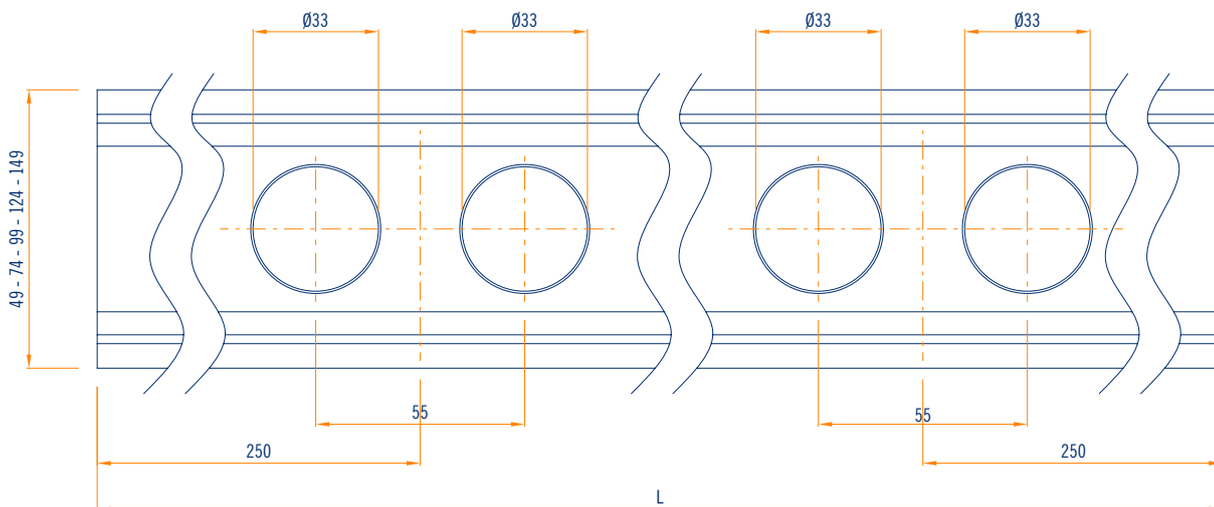
andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2



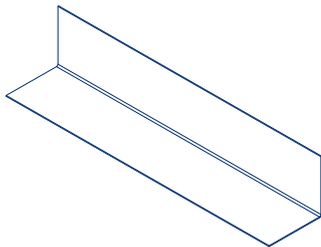
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

L-WINKELPROFIL 0,6 mm

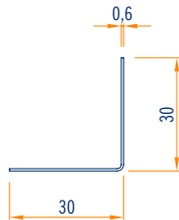
30/30 - 40/40 - 50/50



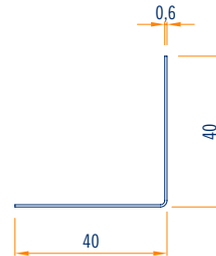
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
PL30303000	L-Winkelprofil 30/30 L/30/30/3000/0,6	b 30 h 30 s 0,6 l 3000	8,40	30,00	Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PL40403000	L-Winkelprofil 30/30 L/40/40/3000/0,6	b 40 h 40 s 0,6 l 3000	11,10	30,00	Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PL50503000	L-Winkelprofil 30/30 L/50/50/3000/0,6	b 50 h 50 s 0,6 l 3000	14,40	30,00	Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl



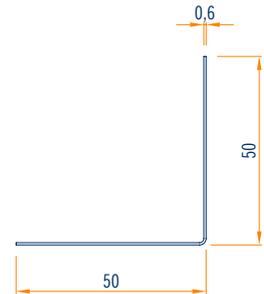
Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

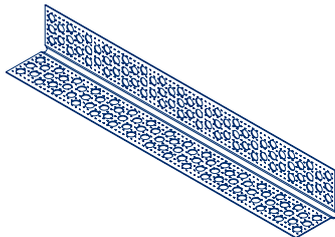
KANTENSCHUTZPROFIL 90°

L/30/30

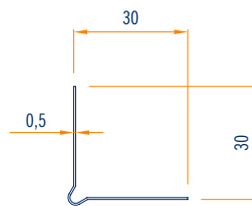


Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
PF3030.90	Kantenschutzprofil 90° L/30/30	b 30 h 30 s 0,5 l 3000	252,00	1500,00	Zwischenwand Trennwand	500 Gesamtstückzahl 50 Pakete mit je 10 Stück

andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5



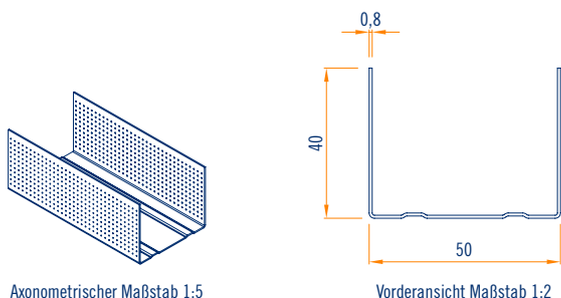
Vorderansicht Maßstab 1:2

U-PROFIL 0,8 mm

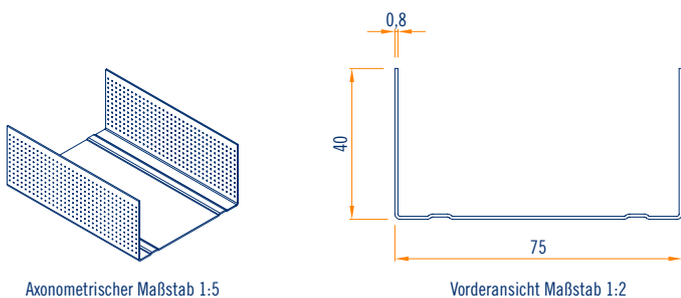
40/50/40 - 40/75/40 - 40/100/40 - 40/125/40 - 40/150/40



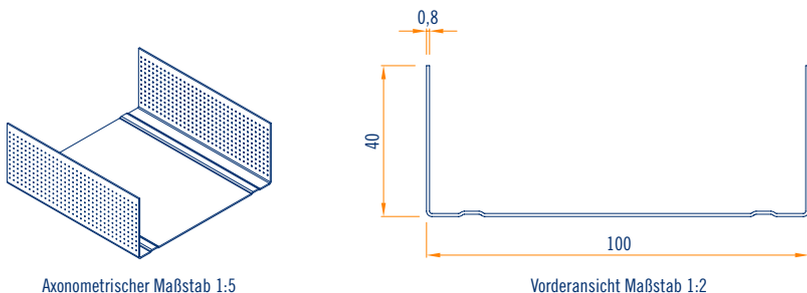
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/50/40	b 50 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	15 Pakete mit je 8 Stück
PU50403000.8	U/40/50/40/3000/0,8	l 3000	288,00	360,00		
PU50404000.8	U/40/50/40/4000/0,8	l 4000	384,00	480,00		



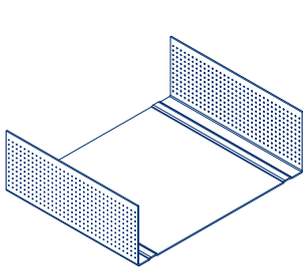
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/75/40	b 75 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU75403000.8	U/40/75/40/3000/0,8	l 3000	342,00	360,00		
PU75404000.8	U/40/75/40/4000/0,8	l 4000	456,00	480,00		



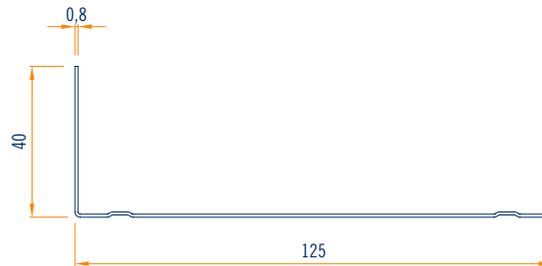
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/100/40	b 100 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU100403000.8	U/40/100/40/3000/0,8	l 3000	399,60	360,00		
PU100404000.8	U/40/100/40/4000/0,8	l 4000	532,80	480,00		



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/125/40	b 125 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU125403000.8	U/40/125/40/3000/0,8	I 3000	304,80	240,00		
PU125404000.8	U/40/125/40/4000/0,8	I 4000	406,40	320,00		

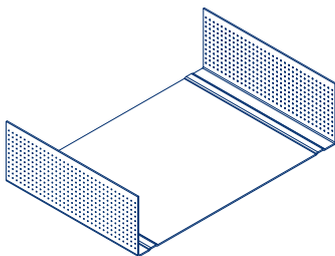


Axonometrischer Maßstab 1:5

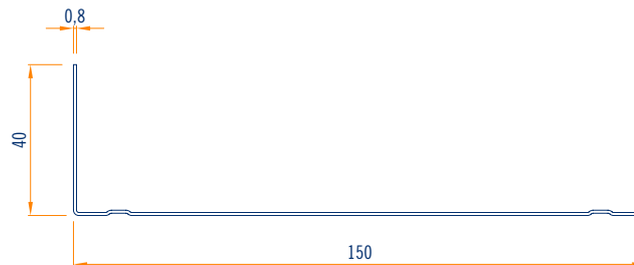


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/150/40	b 150 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU150403000.8	U/40/150/40/3000/0,8	I 3000	343,20	240,00		
PU150404000.8	U/40/150/40/4000/0,8	I 4000	457,60	320,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2

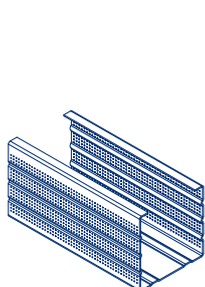
C-STÄNDERPROFIL 0,8 mm

50/49/47 - 50/74/47 - 50/99/47 - 50/124/47 - 50/149/47

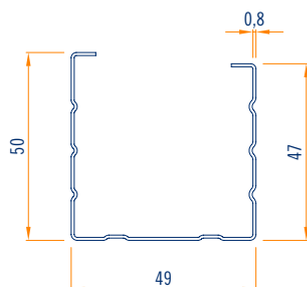


Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/49/47	b 49 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC50503000.8	C/50/49/47/3000/0,8	I 3000	345,60	360,00		
PC50504000.8	C/50/49/47/4000/0,8	I 4000	460,80	480,00		

andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5

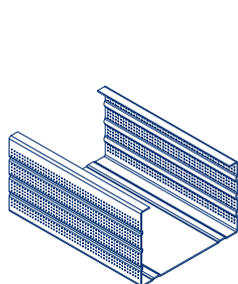


Vorderansicht Maßstab 1:2

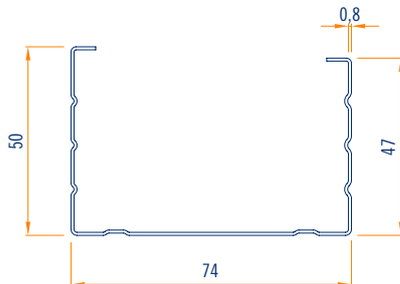
202 FLASHLINE HARD

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/74/47	b 74 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC75503000.8	C/50/74/47/3000/0,8	I 3000	403,20	360,00		
PC75504000.8	C/50/74/47/4000/0,8	I 4000	537,60	480,00		

andere Längen auf Anfrage



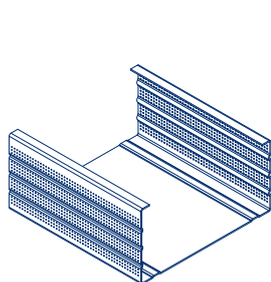
Axonometrischer Maßstab 1:5



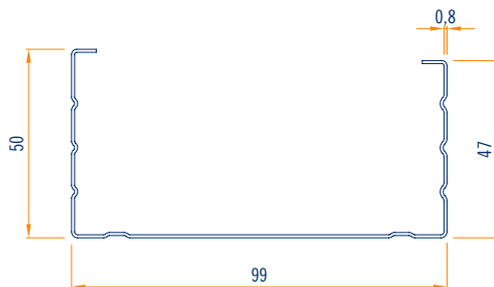
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/99/47	b 99 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC100503000.8	C/50/99/47/3000/0,8	I 3000	457,20	360,00		
PC100504000.8	C/50/99/47/4000/0,8	I 4000	609,60	480,00		

andere Längen auf Anfrage



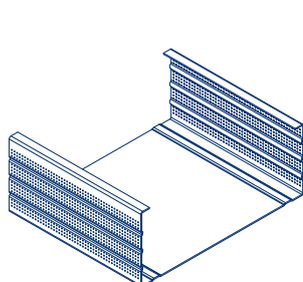
Axonometrischer Maßstab 1:5



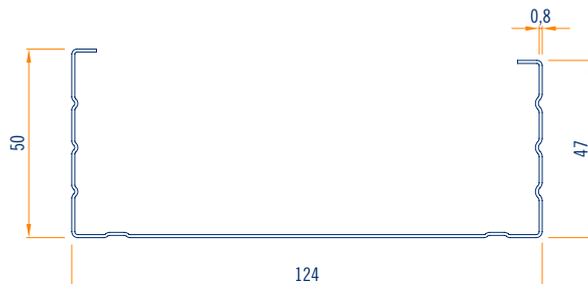
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/124/47	b 124 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC125503000.8	C/50/124/47/3000/0,8	I 3000	343,20	240,00		
PC125504000.8	C/50/124/47/4000/0,8	I 4000	457,60	320,00		

andere Längen auf Anfrage



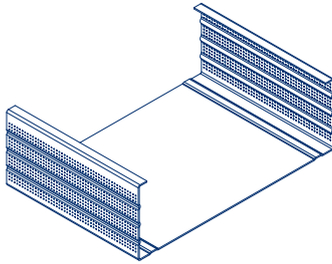
Axonometrischer Maßstab 1:5



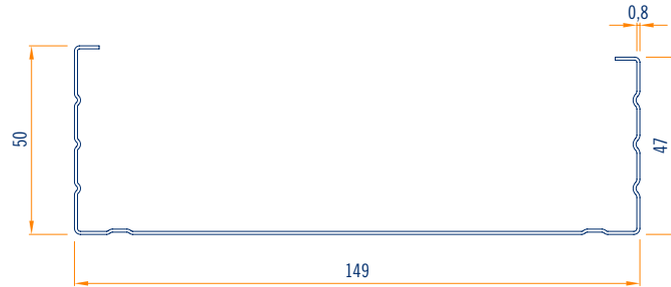
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/149/47	b 149 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC150503000.8	C/50/149/47/3000/0,8	l 3000	381,60	240,00		
PC150504000.8	C/50/149/47/4000/0,8	l 4000	508,80	320,00		

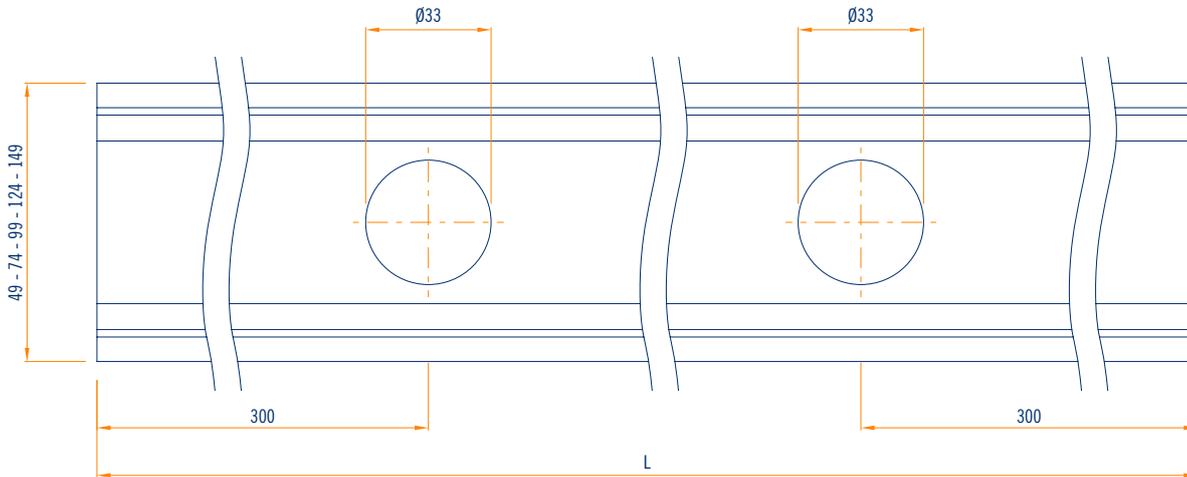
andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2



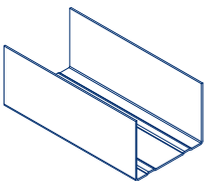
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

U-PROFIL 1 mm

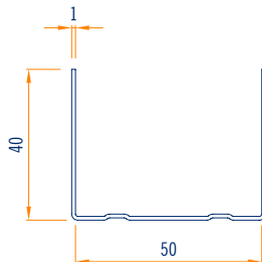
40/50/40 - 40/75/40 - 40/100/40 - 40/125/40 - 40/150/40



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/50/40	b 50 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU50403000.1	U/40/50/40/3000/1	l 3000	387,24	360,00		
PU50404000.1	U/40/50/40/4000/1	l 4000	516,33	480,00		



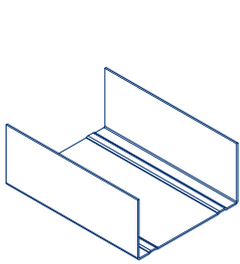
Axonometrischer Maßstab 1:5



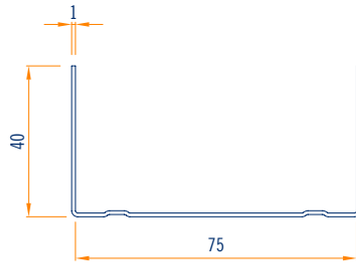
Vorderansicht Maßstab 1:2

204 FLASHLINE HARD

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/75/40	b 75 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU75403000.1	U/40/75/40/3000/1	l 3000	462,67	360,00		
PU75404000.1	U/40/75/40/4000/1	l 4000	616,89	480,00		

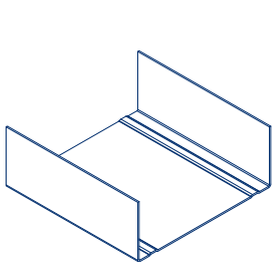


Axonometrischer Maßstab 1:5

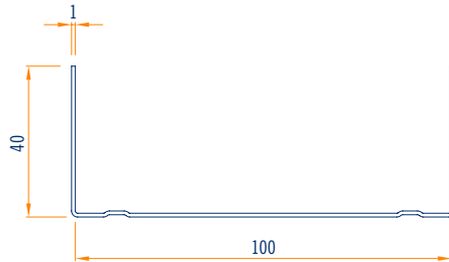


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/100/40	b 100 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU100403000.1	U/40/100/40/3000/1	l 3000	540,43	360,00		
PU100404000.1	U/40/100/40/4000/1	l 4000	720,58	480,00		

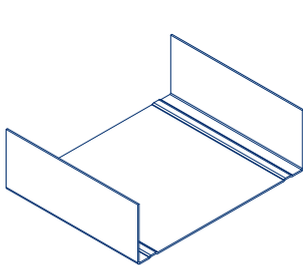


Axonometrischer Maßstab 1:5

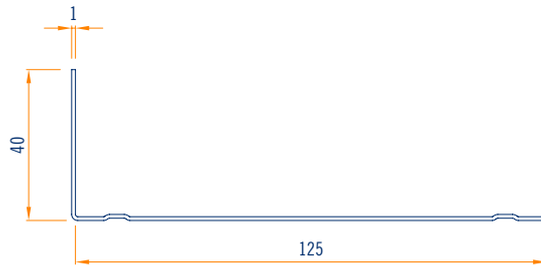


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/125/40	b 125 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU125403000.1	U/40/125/40/3000/1	l 3000	410,83	240,00		
PU125404000.1	U/40/125/40/4000/1	l 4000	548,12	320,00		

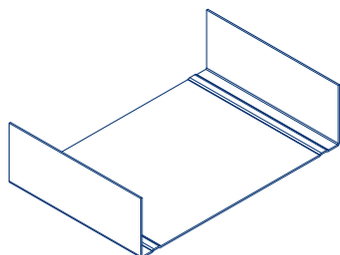


Axonometrischer Maßstab 1:5

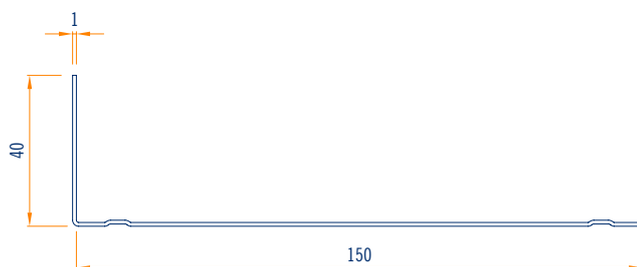


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/150/40	b 150 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU150403000.1	U/40/150/40/3000/1	l 3000	410,83	240,00		
PU150404000.1	U/40/150/40/4000/1	l 4000	615,86	320,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2

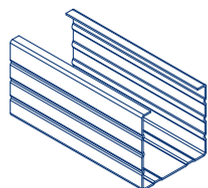
C-STÄNDERPROFIL 1 mm

50/49/47 - 50/74/47 - 50/99/47 - 50/124/47 - 50/149/47

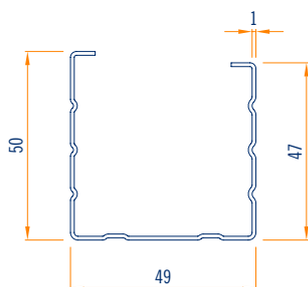


Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/49/47	b 49 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC50503000.1	C/50/49/47/3000/1	l 3000	466,56	360,00		
PC50504000.1	C/50/49/47/4000/1	l 4000	622,10	480,00		

andere Längen auf Anfrage



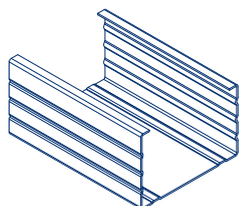
Axonometrischer Maßstab 1:5



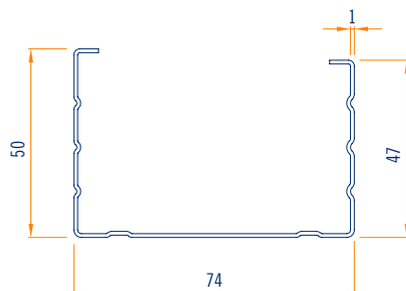
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/74/47	b 74 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC75503000.1	C/50/74/47/3000/1	l 3000	543,15	360,00		
PC75504000.1	C/50/74/47/4000/1	l 4000	724,20	480,00		

andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5

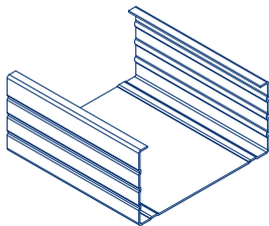


Vorderansicht Maßstab 1:2

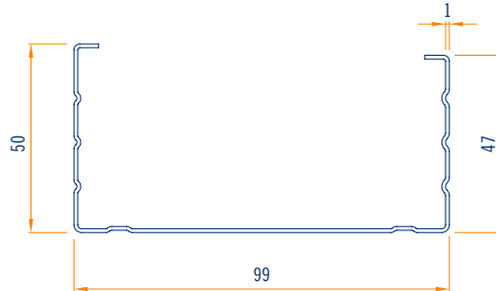
206 FLASHLINE HARD

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/99/47	b 99 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC100503000.1	C/50/99/47/3000/1	I 3000	619,74	360,00		
PC100504000.1	C/50/99/47/4000/1	I 4000	825,81	480,00		

andere Längen auf Anfrage



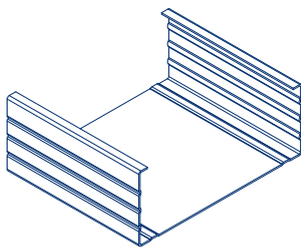
Axonometrischer Maßstab 1:5



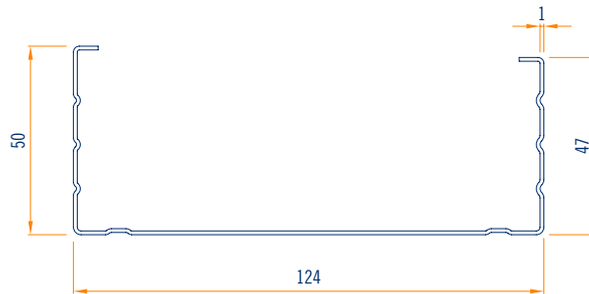
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/124/47	b 124 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC125503000.1	C/50/124/47/3000/1	I 3000	463,97	240,00		
PC125504000.1	C/50/124/47/4000/1	I 4000	618,28	320,00		

andere Längen auf Anfrage



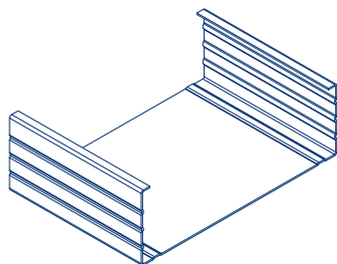
Axonometrischer Maßstab 1:5



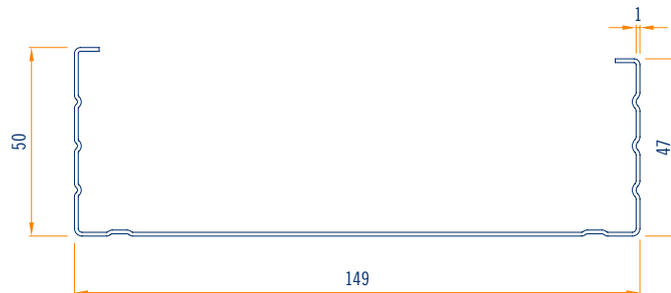
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/149/47	b 149 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC150503000.1	C/50/149/47/3000/1	l 3000	514,77	240,00		
PC150504000.1	C/50/149/47/4000/1	l 4000	686,36	320,00		

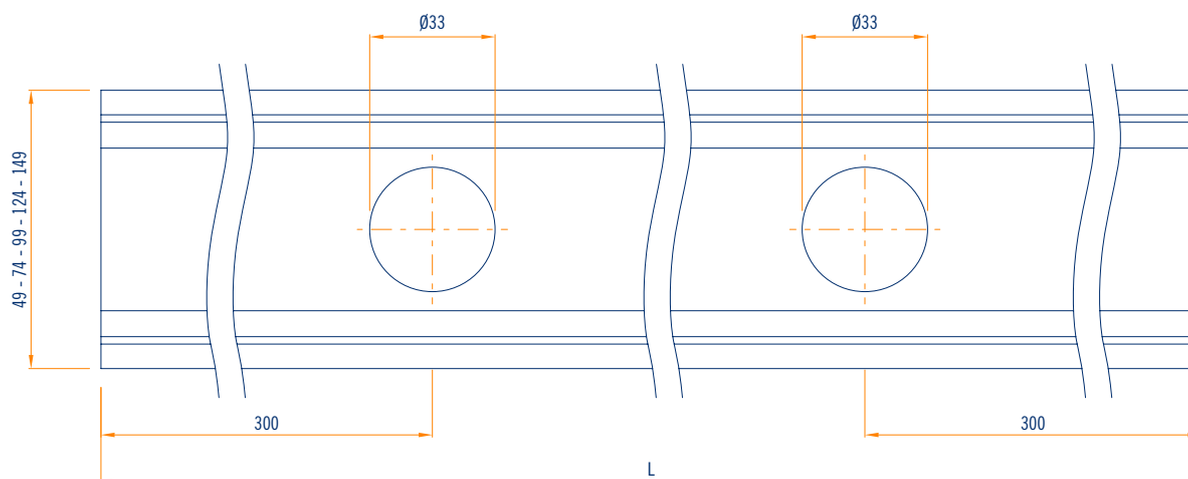
andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5

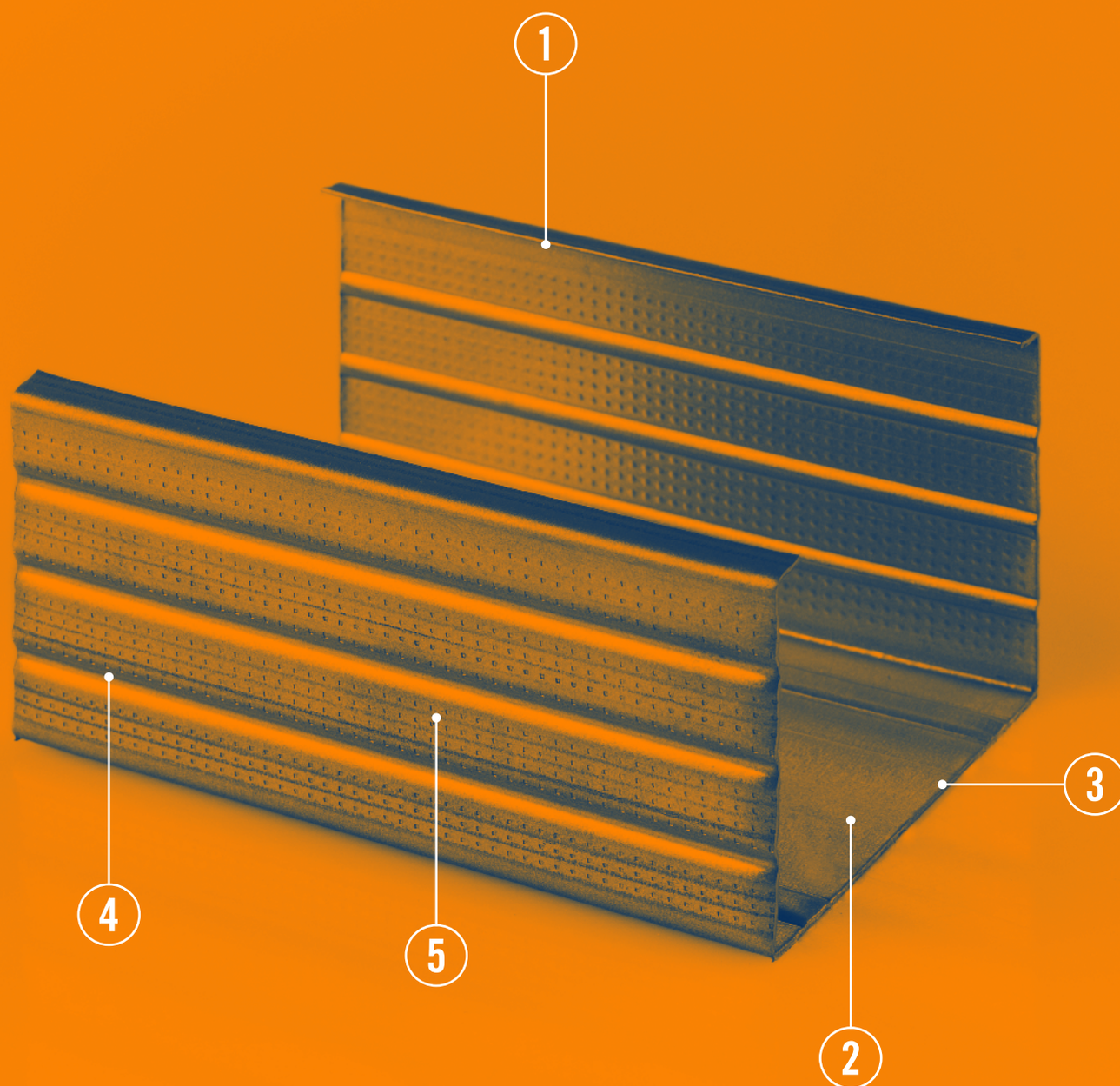


Vorderansicht Maßstab 1:2



Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

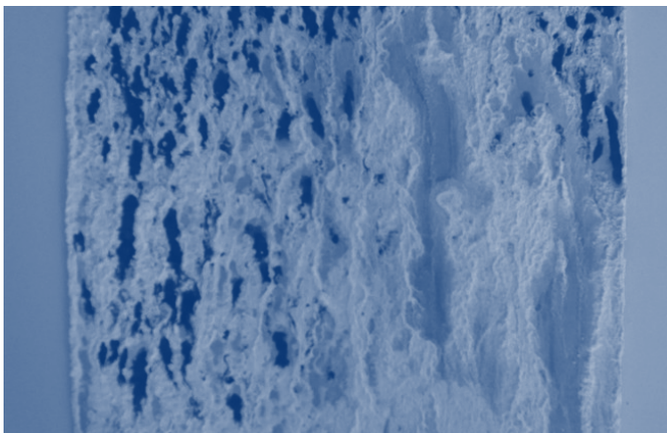
STAHLPROFILE FLASHLINE HARD ZINK-MAGNESIUM



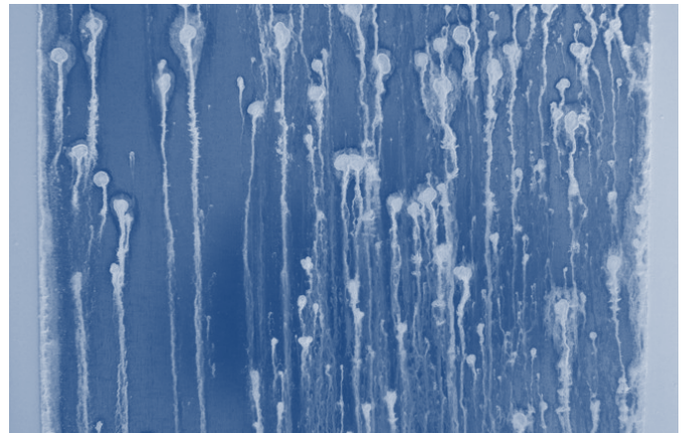
PRODUKTVORTEILE

- 1 — CE-Kennzeichnung am Produkt nach Europäischer Norm EN 14195 (Bestimmung der Festigkeit gegenüber der Zugfestigkeit nach EN 10002-1) und EN 13964 (mechanische Festigkeiten gegenüber der Biegung von Deckenprodukten).
- 2 — Anwendung von Stahl mit Oberflächenbeschichtung aus Zink-Magnesium mit hoher Korrosionsfestigkeit (durchschnittlich 4mal mehr gegenüber dem Standard gleicher Abdeckungen), erhalten durch besondere Produktionsverfahren unter Zusatz von Magnesium.
- 3 — Sich selbst reparierende Eigenschaft des Stahls mit Zink-Magnesium-Beschichtung in den Schnitt- und Bohrungsbereichen der Schrauben.
- 4 — Längliche Versteifungsrippen (zur Verbesserung der mechanischen Festigkeit).
- 5 — Rändelung der Befestigungsflächen (zur Erleichterung des Schraubeneintritts).
- 6 — Angebotsvielfalt mit Stärken 0,6-0,8-1 mm.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Test in Salznebel – 500 Stunden –
unbedeckte Kanten Zink Standard



Test in Salznebel – 500 Stunden –
unbedeckte Kanten Zink-Magnesium

Vergleich zwischen Produkten und diesbezüglicher Festigkeit im Salznebel

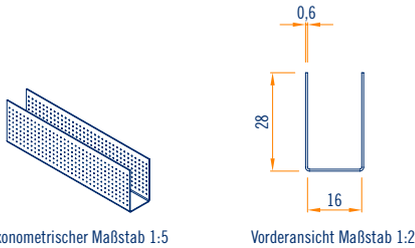
Produkt	Stärke Beschichtung		Stunden des Widerstands im Salznebel, um roten Rost zu erhalten.	Absoluter Widerstand in Stunden/µm der Beschichtung	Festigkeit der Beschichtung gegenüber Kratzern in HV
	g/mq	µm			
Standardzink	Z 140	10	180	18	70
Zink-Magnesium	ZM 120	8	720	90	140-170

GUIDA ad U 0,6 mm

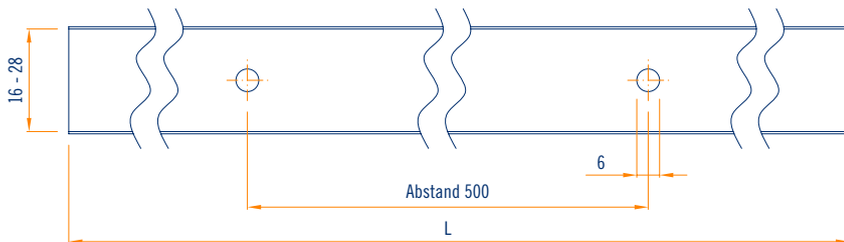
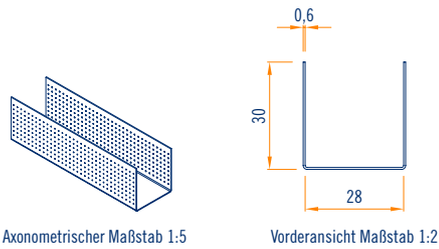
28/16/28 - 30/28/30



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/28/16/28 Zink-Magnesium	b 16 h 28 s 0,6			Zwischenwand (Nur Umrißführung) Zwischenwand	160 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 8 Stück
PU16283000ZM	U/28/16/28/3000/0,6	l 3000	156,00	480,00		
PU16284000ZM	U/28/16/28/4000/0,6	l 4000	208,00	640,00		



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/30/28/30 Zink-Magnesium	b 28 h 30 s 0,6			Zwischenwand (Nur Umrißführung) Zwischenwand	300 Gesamtstückzahl 25 Pakete mit je 12 Stück
PU28303000ZM	U/30/28/30/3000/0,6	l 3000	431,57	900,00		
PU28304000ZM	U/30/28/30/4000/0,6	l 4000	575,43	1200,00		



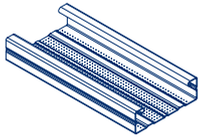
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

C-STÄNDERPROFIL 0,6 mm

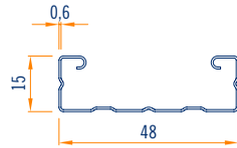
15/48/15 BA-BS - 27/48/27 BA-BS - 27/60/27 BI



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/15/48/15 abgerundete Kante Zink-Magnesium	b 48 h 15 s 0,6			Zwischenwand	192 Gesamtstückzahl 24 Pakete mit je 8 Stück
PC50153000BAZM	C/15/48/15/3000/0,6	l 3000	255,06	576,00		
PC50154000BAZM	C/15/48/15/4000/0,6	l 4000	340,08	768,00		

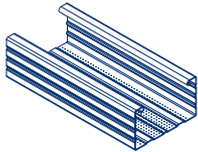


Axonometrischer Maßstab 1:5

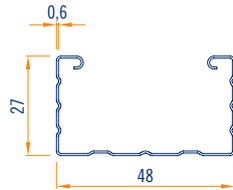


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/27/48/27 abgerundete Kante Zink-Magnesium	b 48 h 27 s 0,6			Zwischenwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC50273000BAZM	C/27/48/27/3000/0,6	l 3000	198,29	360,00		
PC50274000BAZM	C/27/48/27/4000/0,6	l 4000	264,38	480,00		

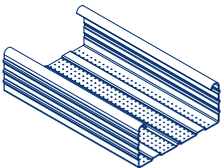


Axonometrischer Maßstab 1:5

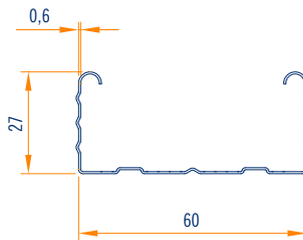


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/27/60/27 abgerundete Kante	b 60 h 27 s 0,6			Zwischenwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC60273000BAZM	C/27/60/27/3000/0,6	l 3000	206,06	360,00		
PC60274000BAZM	C/27/60/27/4000/0,6	l 4000	274,75	480,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5



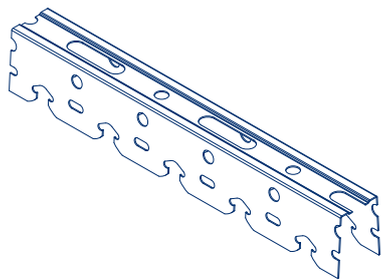
Vorderansicht Maßstab 1:2

U-KLEMMPROFIL 0,8 mm

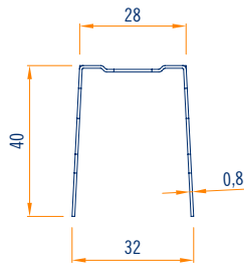
40/28/40 BA



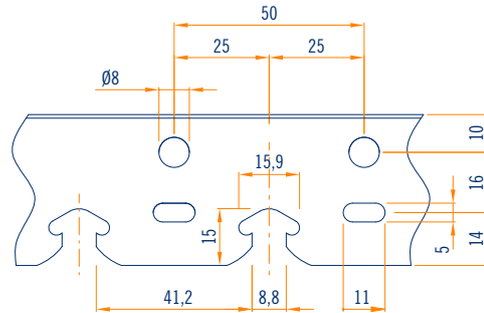
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-KlemmprofilU/40/28/40 abgerundete Kante Zink-Magnesium	b 28 h 40 s 0,8			Zwischenwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU28403000BAZM	U/40/28/40/3000/0,8	l 3000	234,00	360,00		
PU28404000BAZM	U/40/28/40/4000/0,8	l 4000	312,00	312,00		



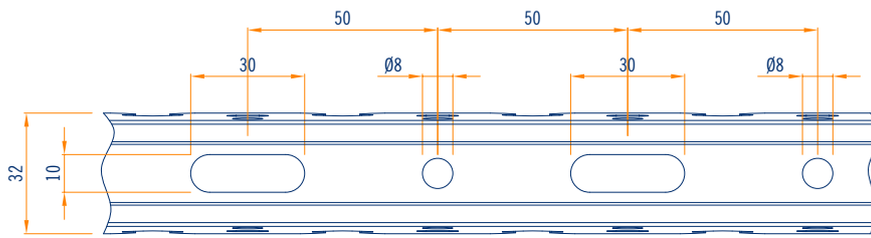
Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab Profil mit Löchern 1:2



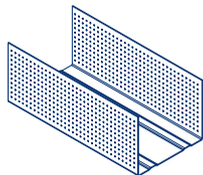
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

U-PROFIL 0,6 mm

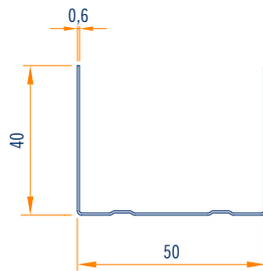
40/50/40 - 40/75/40 - 40/100/40 - 40/125/40 - 40/150/40



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/50/40 Zink-Magnesium	b 50 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU50403000ZM	U/40/50/40/3000/0,6	l 3000	213,84	360,00		
PU50404000ZM	U/40/50/40/4000/0,6	l 4000	285,12	480,00		

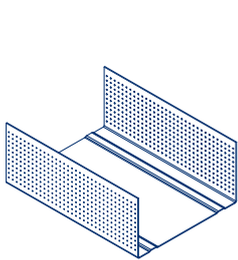


Axonometrischer Maßstab 1:5

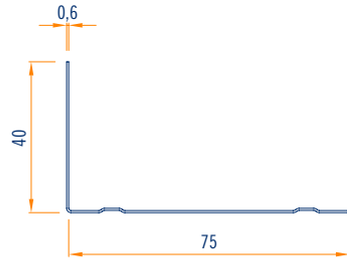


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/75/40 Zink-Magnesium	b 75 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU75403000ZM	U/40/75/40/3000/0,6	l 3000	256,80	360,00		
PU75404000ZM	U/40/75/40/4000/0,6	l 4000	342,40	480,00		

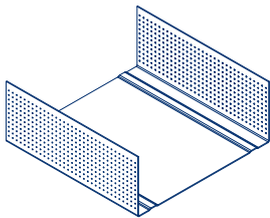


Axonometrischer Maßstab 1:5

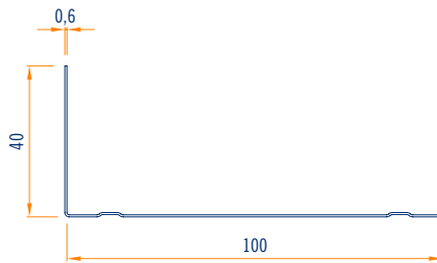


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/100/40 Zink-Magnesium	b 100 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU100403000ZM	U/40/100/40/3000/0,6	l 3000	295,49	360,00		
PU100404000ZM	U/40/100/40/4000/0,6	l 4000	393,98	480,00		

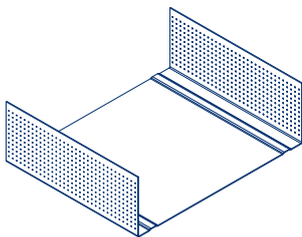


Axonometrischer Maßstab 1:5

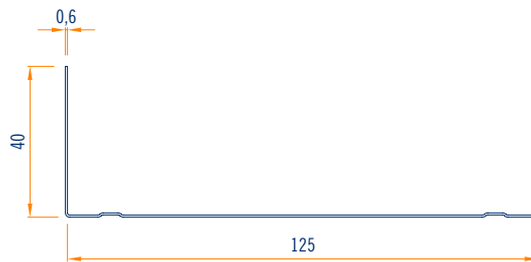


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/125/40 Zink-Magnesium	b 125 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU125403000ZM	U/40/125/40/3000/0,6	l 3000	228,00	240,00		
PU125404000ZM	U/40/125/40/4000/0,6	l 4000	304,00	320,00		



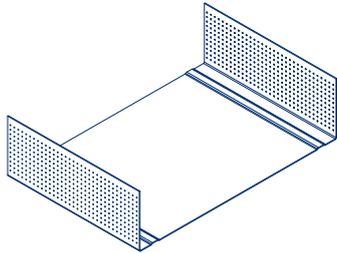
Axonometrischer Maßstab 1:5



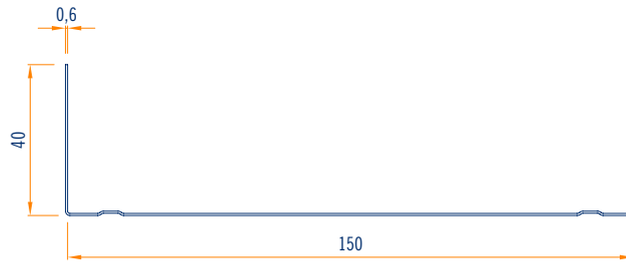
Vorderansicht Maßstab 1:2

214 FLASHLINE ZINK-MAGNESIUM

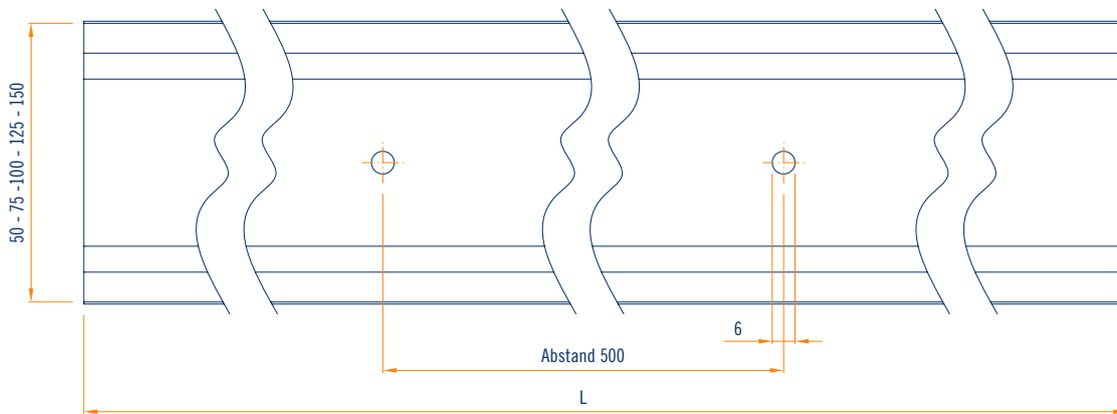
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/150/40 Zink-Magnesium	b 150 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU150403000ZM	U/40/150/40/3000/0,6	l 3000	256,80	240,00		
PU150404000ZM	U/40/150/40/4000/0,6	l 4000	342,40	320,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2

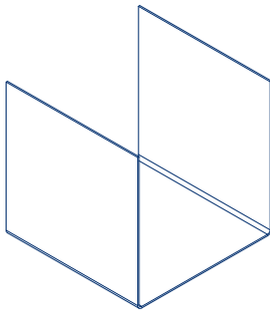


Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

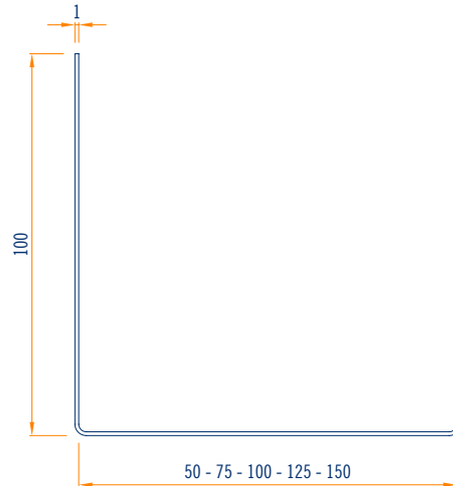
TELESKOP-PROFIL 1 mm



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Teleskop-Profil Zink-Magnesium H 100 S 1	b 50-75-100-125-150 h 100 s 1			Zwischenwand Trennwand	4 Gesamtstückzahl
PU501003000ZM.1	U/100/50/100/3000/1	l 3000	23,52	12,00		
PU751003000ZM.1	U/100/75/100/3000/1	l 3000	25,92	12,00		
PU1001003000ZM.1	U/100/100/100/3000/1	l 3000	28,32	12,00		
PU1251003000ZM.1	U/100/125/100/3000/1	l 3000	30,60	12,00		
PU1501003000ZM.1	U/100/150/100/3000/1	l 3000	33,00	12,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2

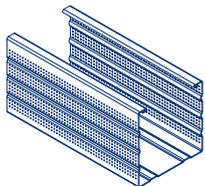
C-STÄNDERPROFIL 0,6 mm

50/49/47 - 50/74/47 - 50/99/47 - 50/124/47 - 50/149/47

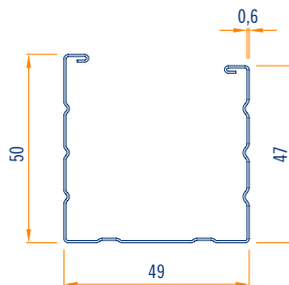


Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/49/47 Zink-Magnesium	b 49 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC50503000ZM	C/50/49/47/3000/0,6	l 3000	268,27	360,00		
PC50504000ZM	C/50/49/47/4000/0,6	l 4000	357,70	480,00		

andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5

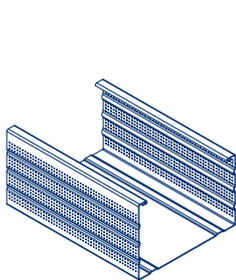


Vorderansicht Maßstab 1:2

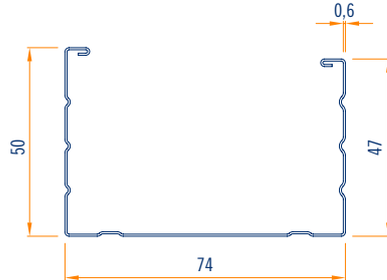
216 FLASHLINE ZINK-MAGNESIUM

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/74/47 Zink-Magnesium	b 74 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC75503000ZM	C/50/74/47/3000/0,6	l 3000	311,04	360,00		
PC75504000ZM	C/50/74/47/4000/0,6	l 4000	414,72	480,00		

andere Längen auf Anfrage



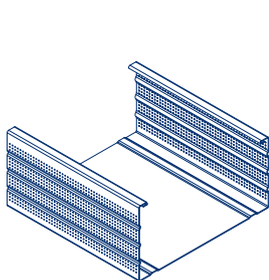
Axonometrischer Maßstab 1:5



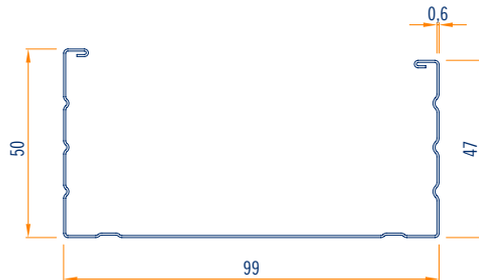
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/99/47 Zink-Magnesium	b 99 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC100503000ZM	C/50/99/47/3000/0,6	l 3000	353,81	360,00		
PC100504000ZM	C/50/99/47/4000/0,6	l 4000	471,74	480,00		

andere Längen auf Anfrage



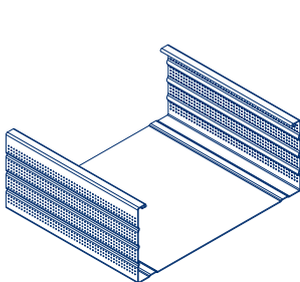
Axonometrischer Maßstab 1:5



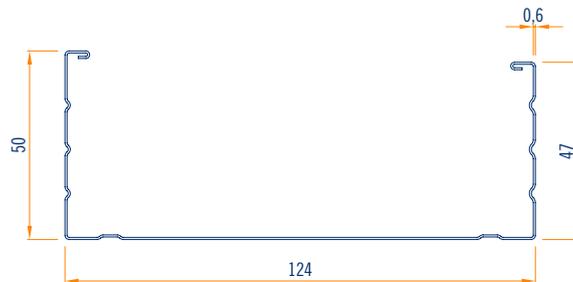
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/124/47 Zink-Magnesium	b 124 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC125503000ZM	C/50/124/47/3000/0,6	l 3000	266,40	240,00		
PC125504000ZM	C/50/124/47/4000/0,6	l 4000	355,20	320,00		

andere Längen auf Anfrage



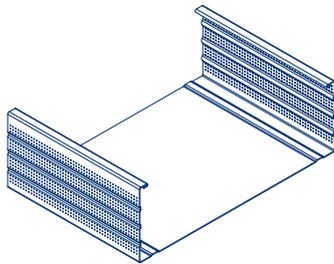
Axonometrischer Maßstab 1:5



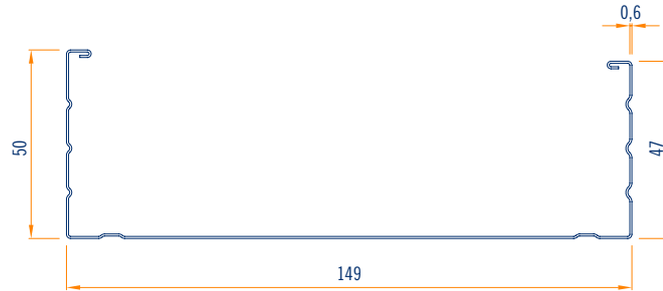
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/149/47 Zink-Magnesium	b 149 h 50 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC150503000ZM	C/50/149/47/3000/0,6	I 3000	292,80	240,00		
PC150504000ZM	C/50/149/47/4000/0,6	I 4000	390,40	320,00		

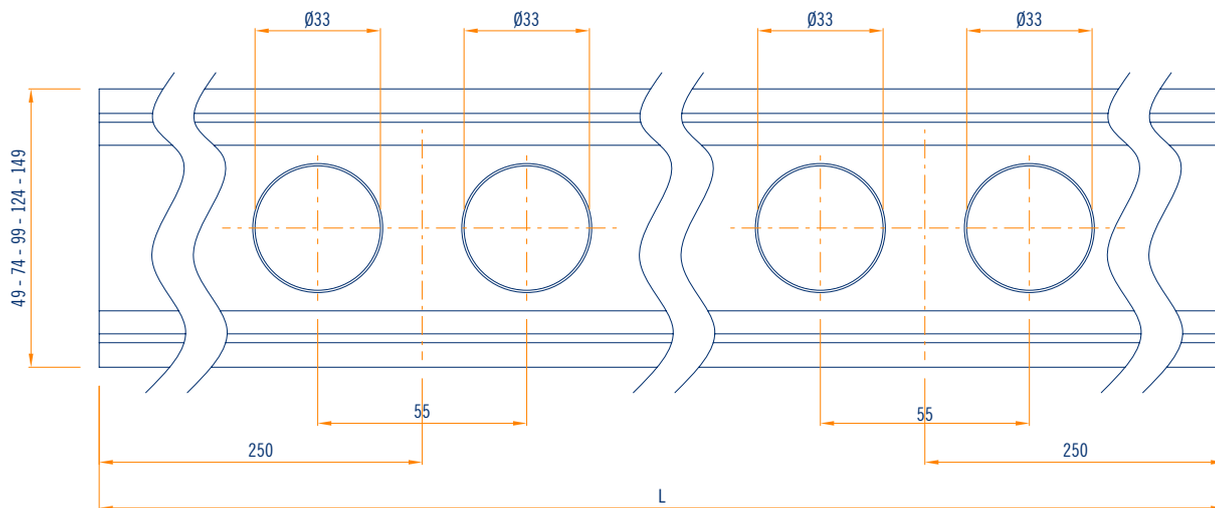
andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2



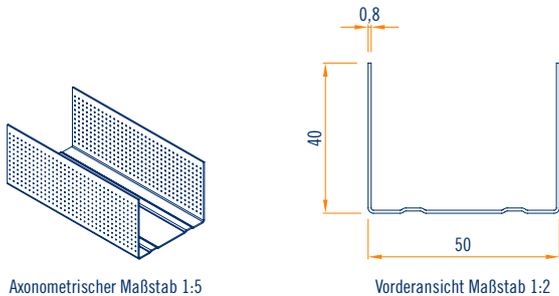
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

U-PROFIL 0,8 mm

40/50/40 - 40/75/40 - 40/100/40 - 40/125/40 - 40/150/40



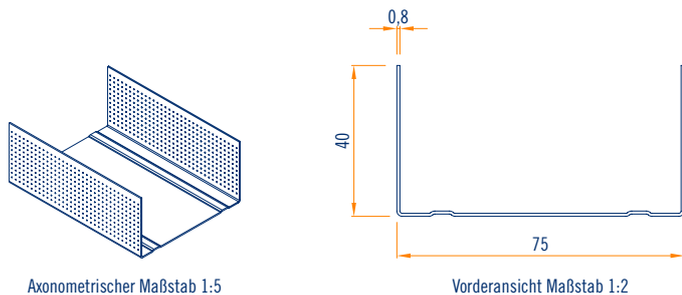
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/50/40 Zink-Magnesium	b 50 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU50403000ZM.8	U/40/50/40/3000/0,8	l 3000	288,00	360,00		
PU50404000ZM.8	U/40/50/40/4000/0,8	l 4000	384,00	480,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

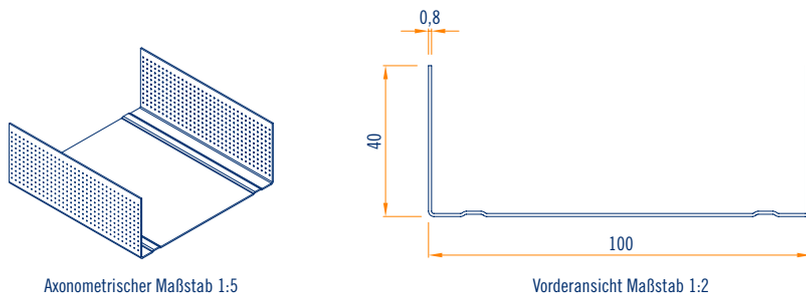
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/75/40 Zink-Magnesium	b 75 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU75403000ZM.8	U/40/75/40/3000/0,8	l 3000	342,00	360,00		
PU75404000ZM.8	U/40/75/40/4000/0,8	l 4000	456,00	480,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

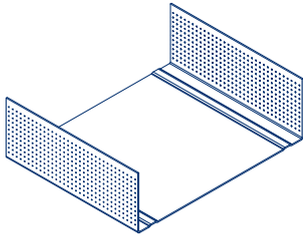
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/100/40 Zink-Magnesium	b 100 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU100403000ZM.8	U/40/100/40/3000/0,8	l 3000	352,80	360,00		
PU100404000ZM.8	U/40/100/40/4000/0,8	l 4000	399,80	480,00		



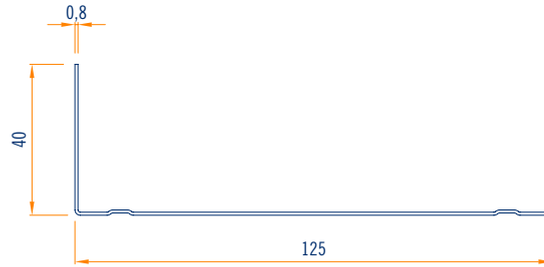
Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/125/40 Zink-Magnesium	b 125 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU125403000ZM.8	U/40/125/40/3000/0,8	l 3000	304,80	240,00		
PU125404000ZM.8	U/40/125/40/4000/0,8	l 4000	406,40	320,00		

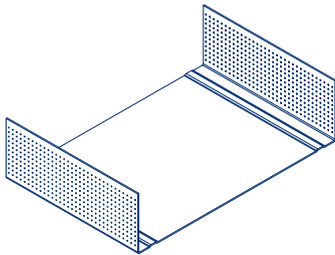


Axonometrischer Maßstab 1:5

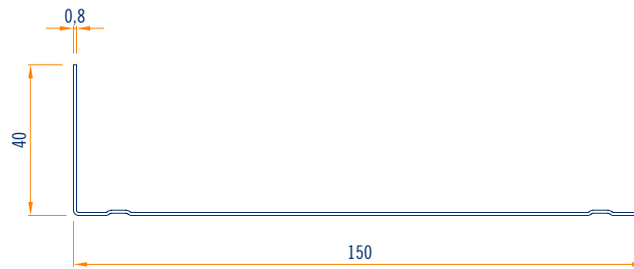


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/150/40 Zink-Magnesium	b 150 h 40 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU150403000ZM.8	U/40/150/40/3000/0,8	l 3000	343,20	240,00		
PU150404000ZM.8	U/40/150/40/4000/0,8	l 4000	457,60	320,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2

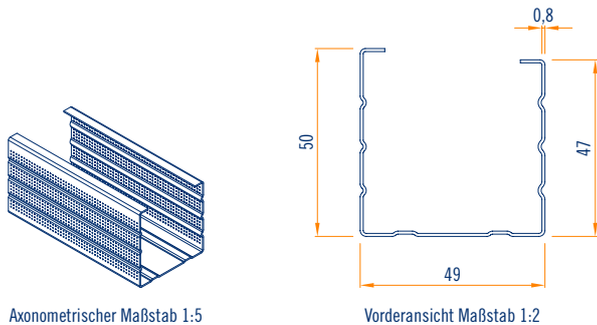
C-STÄNDERPROFIL 0,8 mm

50/49/47 - 50/74/47 - 50/99/47 - 50/124/47 - 50/149/47



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/49/47 Zink-Magnesium	b 49 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC50503000ZM.8	C/50/49/47/3000/0,8	I 3000	345,60	360,00		
PC50504000ZM.8	C/50/49/47/4000/0,8	I 4000	460,80	480,00		

andere Längen auf Anfrage

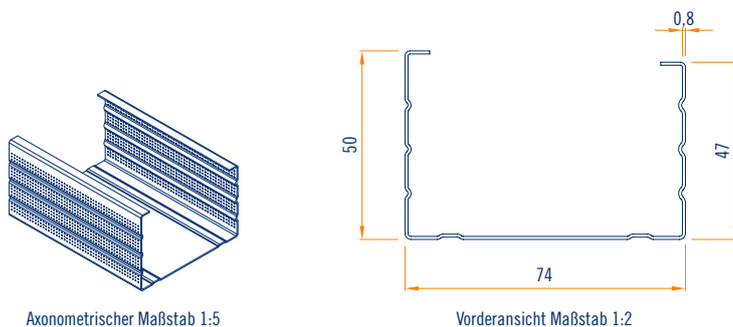


Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/74/47 Zink-Magnesium	b 74 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC75503000ZM.8	C/50/74/47/3000/0,8	I 3000	403,20	360,00		
PC75504000ZM.8	C/50/74/47/4000/0,8	I 4000	537,60	480,00		

andere Längen auf Anfrage

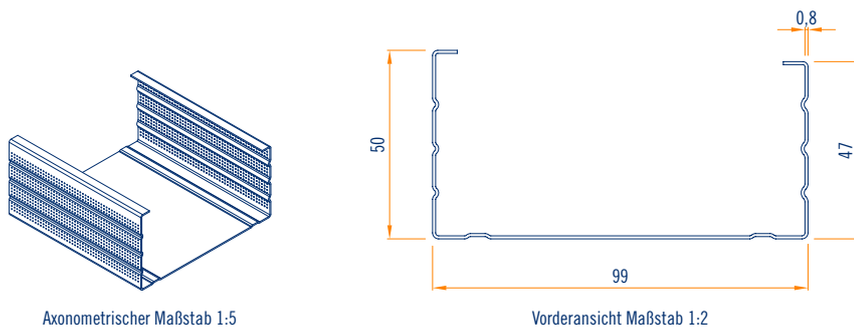


Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/99/47 Zink-Magnesium	b 99 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC100503000ZM.8	C/50/99/47/3000/0,8	I 3000	457,20	360,00		
PC100504000ZM.8	C/50/99/47/4000/0,8	I 4000	609,60	480,00		

andere Längen auf Anfrage

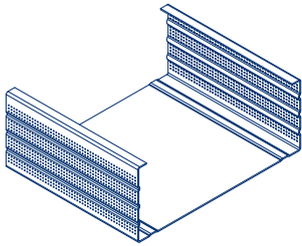


Axonometrischer Maßstab 1:5

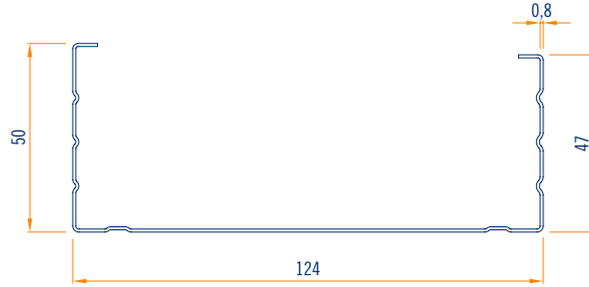
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/124/47 Zink-Magnesium	b 124 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC125503000ZM.8	C/50/124/47/3000/0,8	l 3000	343,20	240,00		
PC125504000ZM.8	C/50/124/47/4000/0,8	l 4000	457,60	320,00		

andere Längen auf Anfrage



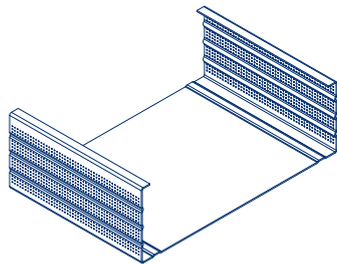
Axonometrischer Maßstab 1:5



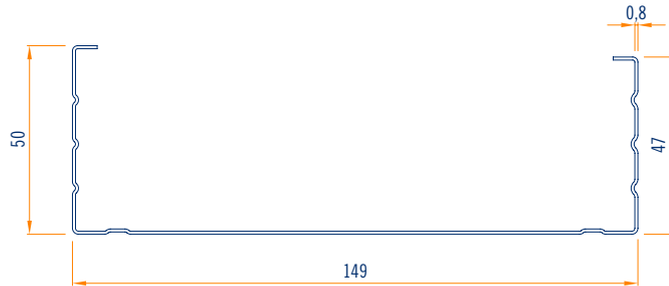
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/149/47 Zink-Magnesium	b 149 h 50 s 0,8			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC150503000ZM.8	C/50/149/47/3000/0,8	l 3000	381,60	240,00		
PC150504000ZM.8	C/50/149/47/4000/0,8	l 4000	508,80	320,00		

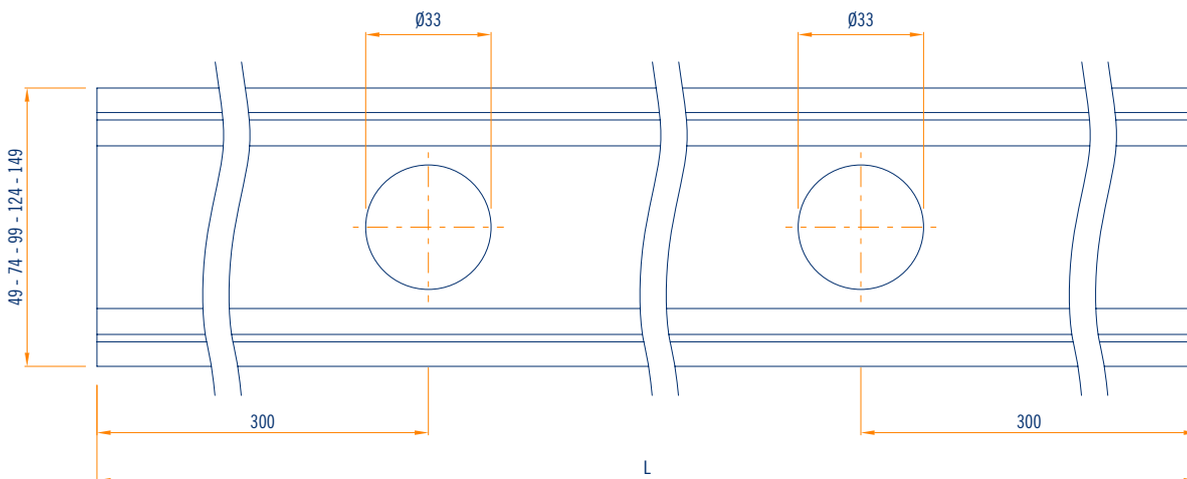
andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2



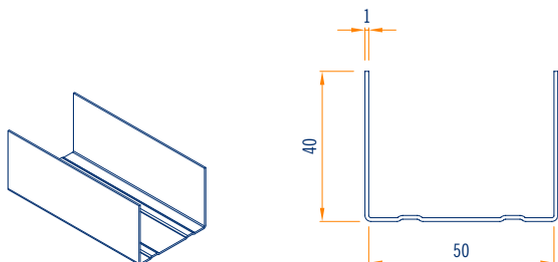
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

U-PROFIL 1 mm

40/50/40 - 40/75/40 - 40/100/40 - 40/125/40 - 40/150/40



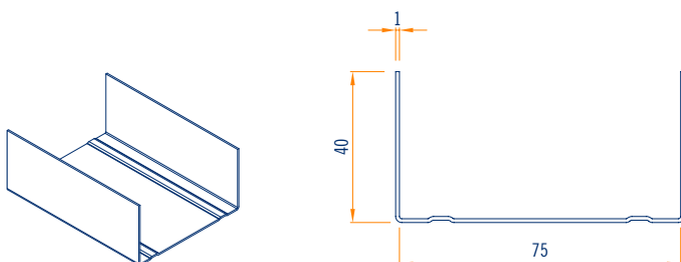
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/50/40 Zink-Magnesium	b 50 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU50403000ZM.1	U/40/50/40/3000/1	l 3000	387,24	360,00		
PU50404000ZM.1	U/40/50/40/4000/1	l 4000	516,33	480,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

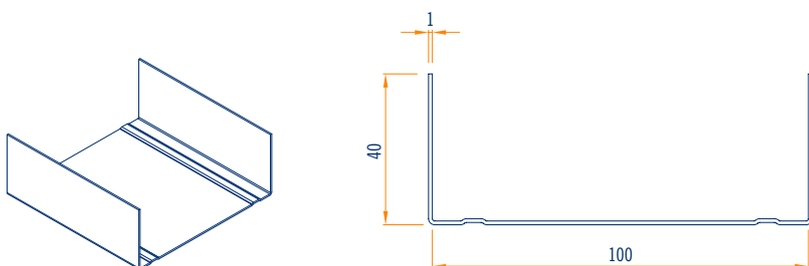
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/75/40 Zink-Magnesium	b 75 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU75403000ZM.1	U/40/75/40/3000/1	l 3000	462,67	360,00		
PU75404000ZM.1	U/40/75/40/4000/1	l 4000	616,89	480,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

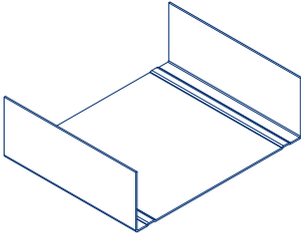
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/100/40 Zink-Magnesium	b 100 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PU100403000ZM.1	U/40/100/40/3000/1	l 3000	540,43	360,00		
PU100404000ZM.1	U/40/100/40/4000/1	l 4000	720,58	480,00		



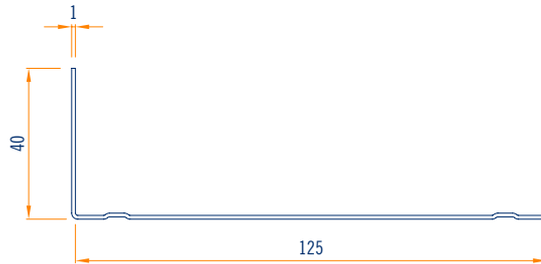
Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/125/40 Zink-Magnesium	b 125 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU125403000ZM.1	U/40/125/40/3000/1	l 3000	410,83	240,00		
PU125404000ZM.1	U/40/125/40/4000/1	l 4000	548,12	320,00		

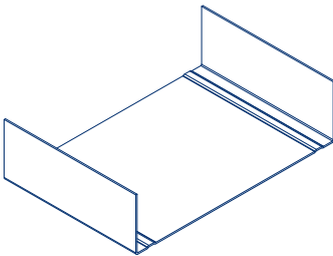


Axonometrischer Maßstab 1:5

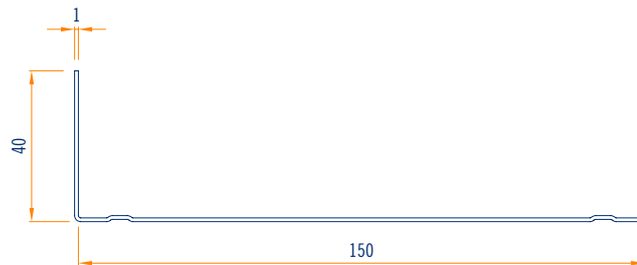


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	U-Profil/40/150/40 Zink-Magnesium	b 150 h 40 s 1			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PU150403000ZM.1	U/40/150/40/3000/1	l 3000	461,89	240,00		
PU150404000ZM.1	U/40/150/40/4000/1	l 4000	615,86	320,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2

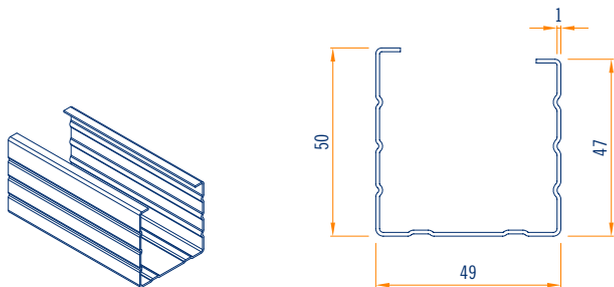
C-STÄNDERPROFIL 1 mm

50/49/47 - 50/74/47 - 50/99/47 - 50/124/47 - 50/149/47



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/49/47 Zink-Magnesium	b 49 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC50503000ZM.1	C/50/49/47/3000/1	l 3000	466,56	360,00		
PC50504000ZM.1	C/50/49/47/4000/1	l 4000	622,10	480,00		

andere Längen auf Anfrage

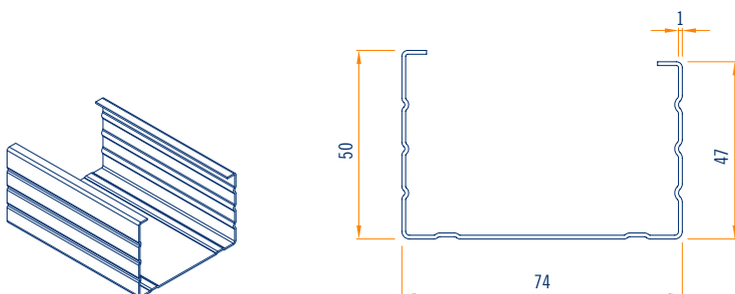


Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/74/47 Zink-Magnesium	b 74 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC75503000ZM.1	C/50/74/47/3000/1	l 3000	543,15	360,00		
PC75504000ZM.1	C/50/74/47/4000/1	l 4000	724,20	480,00		

andere Längen auf Anfrage

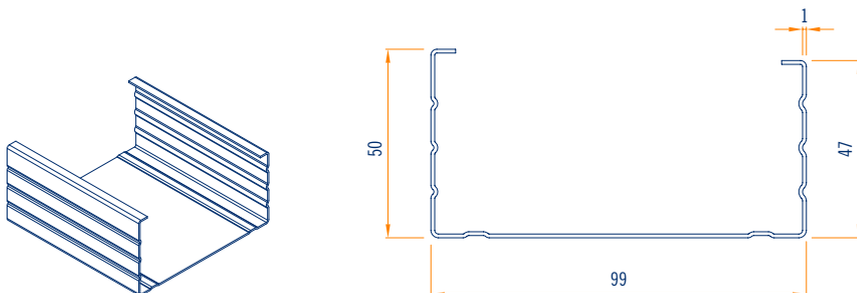


Axonometrischer Maßstab 1:5

Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/99/47 Zink-Magnesium	b 99 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	120 Gesamtstückzahl 15 Pakete mit je 8 Stück
PC100503000ZM.1	C/50/99/47/3000/1	l 3000	619,74	360,00		
PC100504000ZM.1	C/50/99/47/4000/1	l 4000	825,81	480,00		

andere Längen auf Anfrage

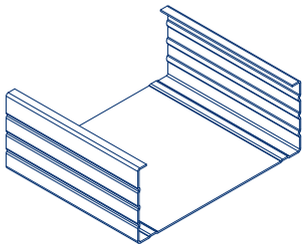


Axonometrischer Maßstab 1:5

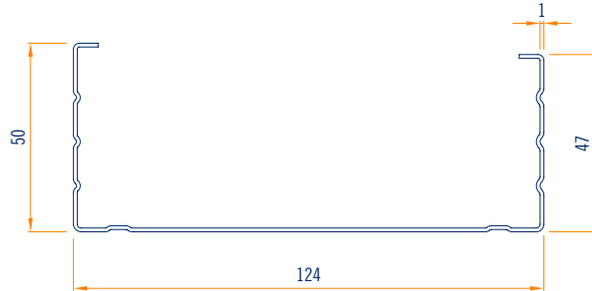
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/124/47 Zink-Magnesium	b 124 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC125503000ZM.1	C/50/124/47/3000/1	l 3000	463,97	240,00		
PC125504000ZM.1	C/50/124/47/4000/1	l 4000	618,28	320,00		

andere Längen auf Anfrage



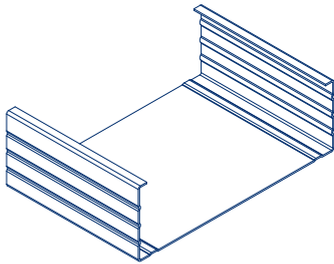
Axonometrischer Maßstab 1:5



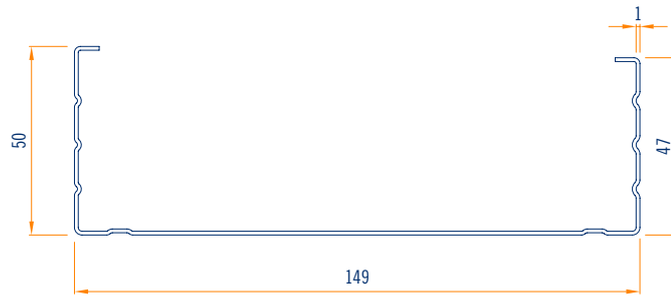
Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil/50/149/47 Zink-Magnesium	b 149 h 50 s 1			Zwischenwand Trennwand	80 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 4 Stück
PC150503000ZM.1	C/50/149/47/3000/1	l 3000	514,77	240,00		
PC150504000ZM.1	C/50/149/47/4000/1	l 4000	686,36	320,00		

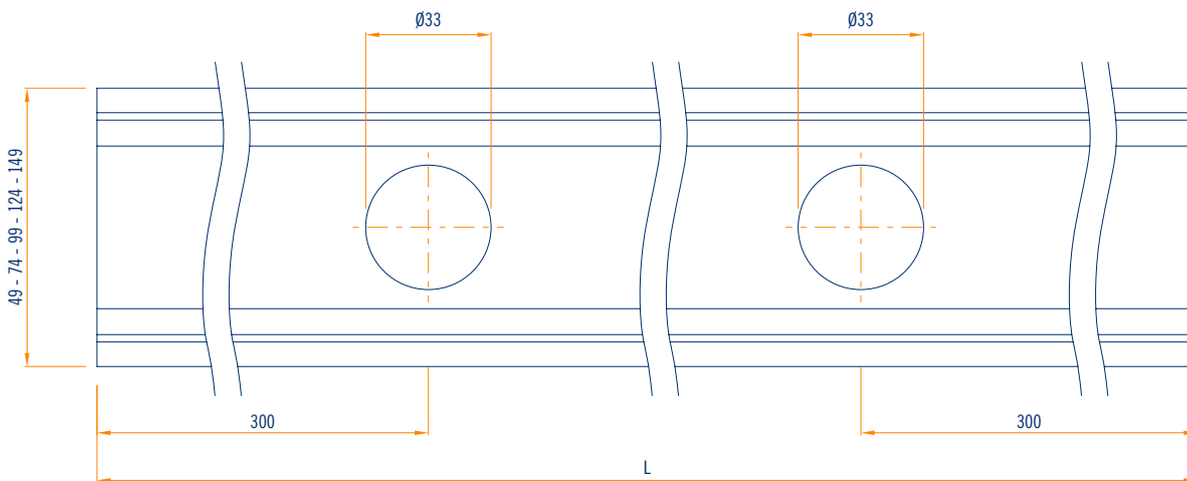
andere Längen auf Anfrage



Axonometrischer Maßstab 1:5

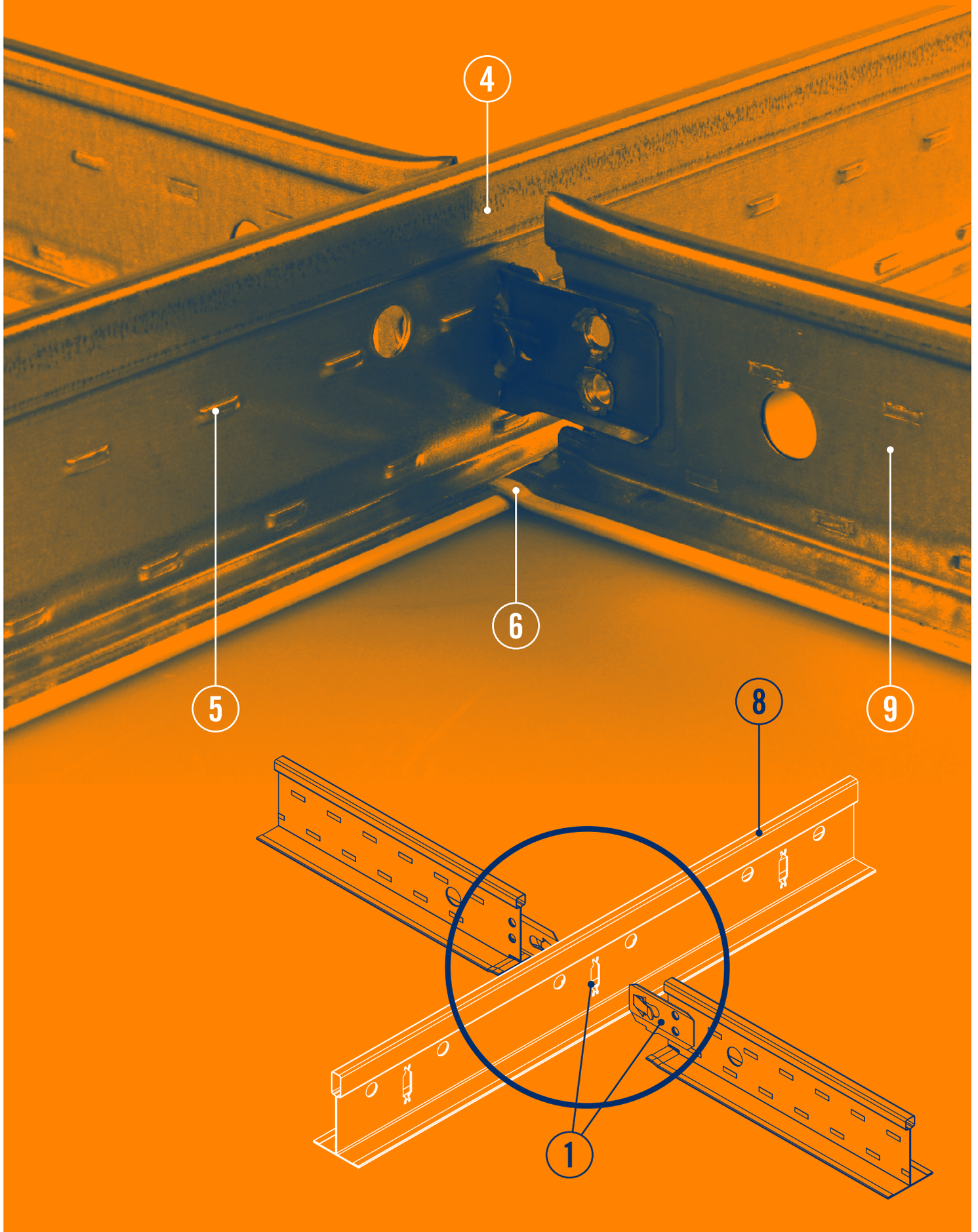


Vorderansicht Maßstab 1:2



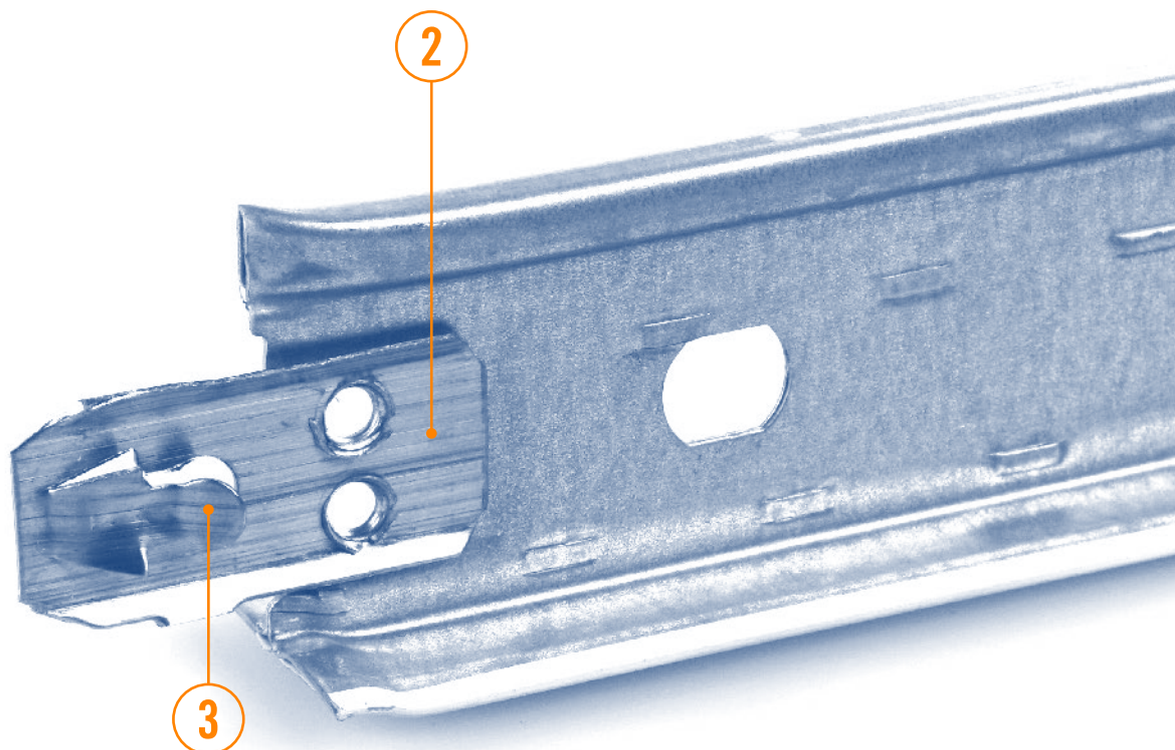
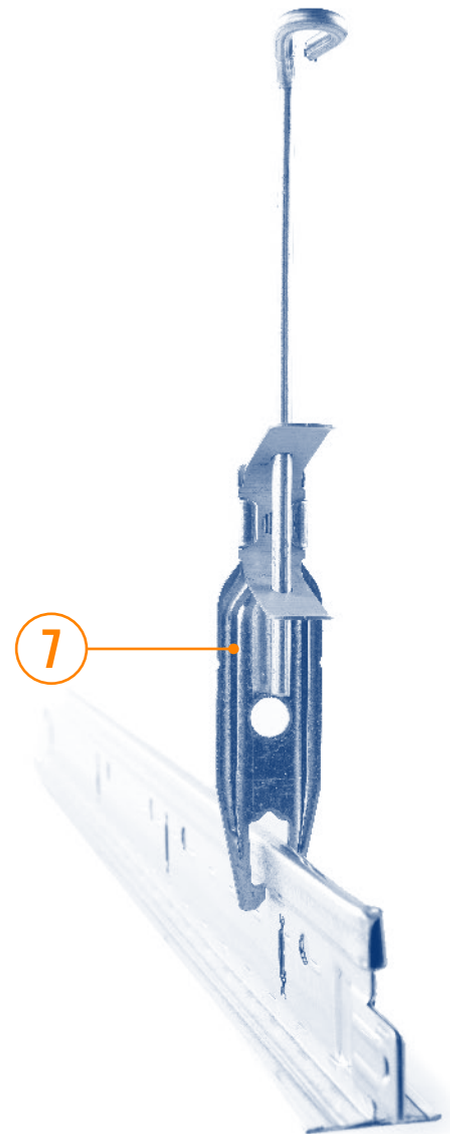
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

STAHLPROFILE FLASHLINE EAGLE

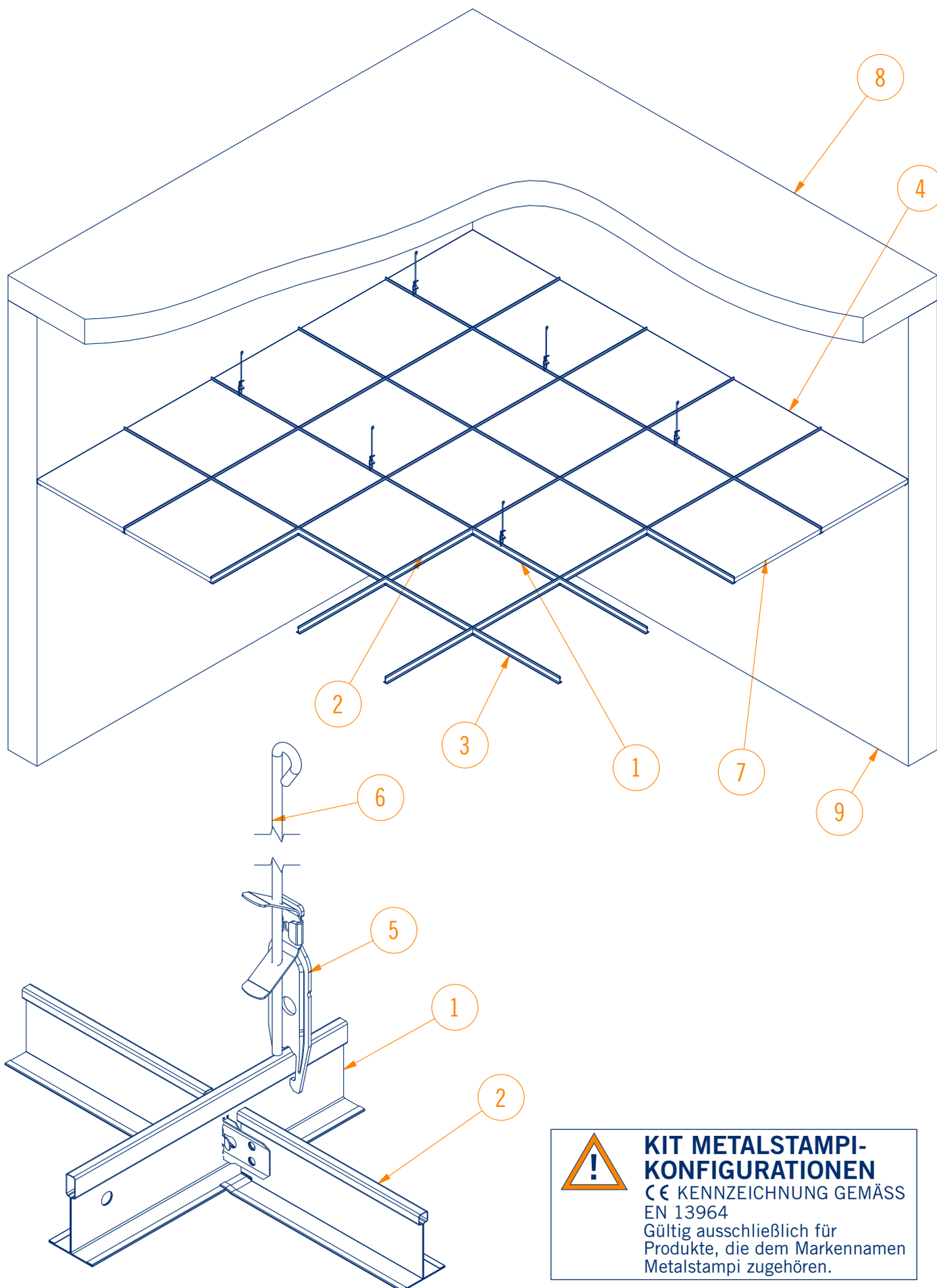


PRODUKTVORTEILE

- 1 — Schnellmontage mit einfachem Klick.
- 2 — Elastische Edelstahlflasche für ein maßgenaues Einsetzen in die Trägerstrukturen.
- 3 — Strukturdemontage mittels einfach ausgeführten Daumendrucks.
- 4 — Der Verbindungsknoten der Zwischenprofile mit dem Trägerprofil wurden im Labor getestet.
- 5 — Seitliche Versteifung, verdrehsicher.
- 6 — Maßgenaue Formgebung an den Schmalseiten der Zwischenprofile für eine ausgezeichnete, optische Wirkung.
- 7 — CE-Kennzeichnung auf dem Abhänge-Kit mit Bestimmung der zulässigen Last gemäß EN 13964.
- 8 — CE-Kennzeichnung auf die mechanische Biegezugfestigkeit gemäß EN 13964 der T-förmigen Ständerprofile.
- 9 — CE-Kennzeichnung gemäß EN 14195 der Dehngrenze des Stahls, der zur Herstellung der T-förmigen Ständerprofile verwendet wird.

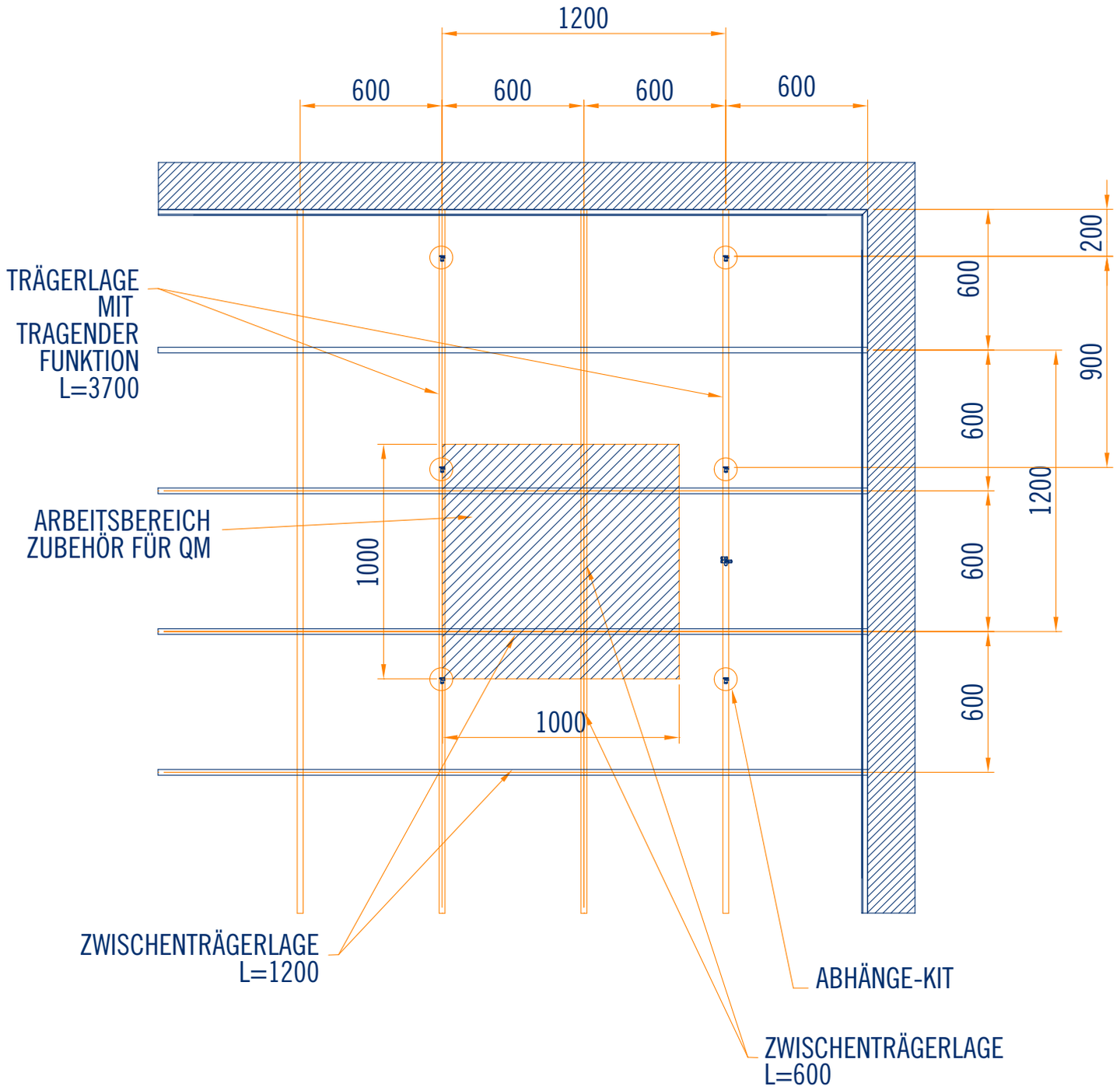


AXONOMETRISCHE ANSICHT ANWENDUNG VON METALSTAMPI STAHLPROFILE FÜR WÄNDE UND ÜNTERDECKEN



**KIT METALSTAMPI-
KONFIGURATIONEN**
CE KENNZEICHNUNG GEMÄSS
EN 13964
Gültig ausschließlich für
Produkte, die dem Markennamen
Metalstampi zugehören.

MONTAGEPLAN



Pos.	Beschreibung	Codice
1	T-STÄNDERPROFIL T/38/24 - HAUPTAUFBAU L=3700	PT38243700
2	T-STÄNDERPROFIL T/38/24 - SEKUNDÄRER AUFBAU L=1200	PT32241200
3	T-STÄNDERPROFIL T/38/24 - SEKUNDÄRER AUFBAU L=600	PT3224600
4	ABSCHLUSSPROFIL L/24/24/3000	L/24/24/3000
5	HALTER MIT FEDER VERSCHIEBBAR EVOLUTION T/38/24	605/P100
6	ABHÄNGEDRAHT MIT ÖSE Ø3.9 L=250 mm	017/P100
7	MODULARES PANEEL	
8	DACHBODEN	
9	WÄNDE	

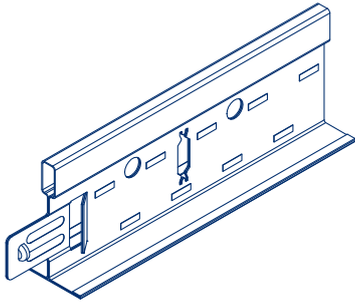
T-STÄNDERPROFIL UND -MITTELPROFIL

T/38/24/3700 - T/32/24/1200 - T/32/24/600

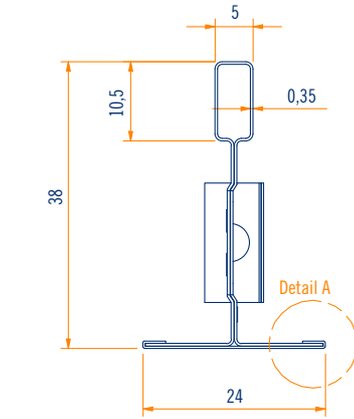
T/38/15/3700 - T/38/15/1200 - T/38/15/600



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Palette	MI pro Palette	Anwendung	Verpackungsinhalt
	T-Ständerprofil T/38/24/3700	b 24 h 38 s 0,3-0,35			Zwischenwand	600 Gesamtstückzahl 24 Pakete mit je 25 Stück / 92,5 ml
PT38243700	T/38/24/3700	L 3700	780,00	2.220,00		



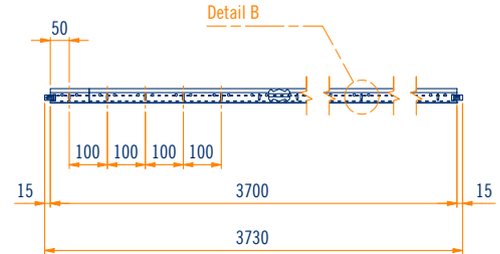
Axonometrischer Maßstab 1:2



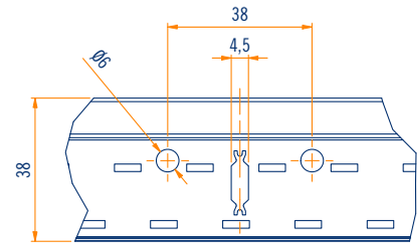
Seitenansicht Maßstab 1:1



Detail A Maßstab 5:1

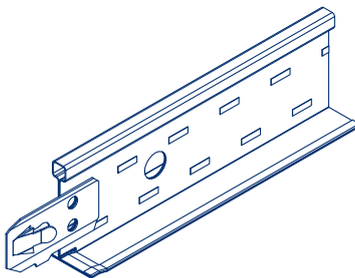


Vorderansicht Maßstab 1:20

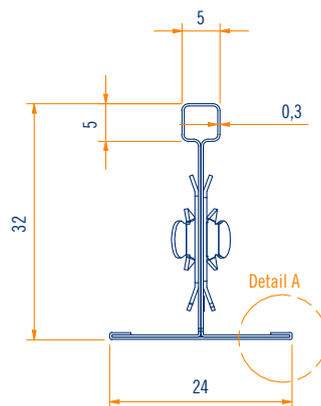


Detail B Maßstab 1:2

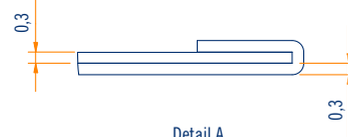
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Palette	MI pro Palette	Anwendung	Verpackungsinhalt
	T-Mittelprofil T/32/24/1200	b 24 h 32 s 0,3			Zwischenwand	1500 Gesamtstückzahl 20 Pakete mit je 75 Stück / 90 ml
PT32241200	T/32/24/1200	L 1200	540,00	1.800,00		



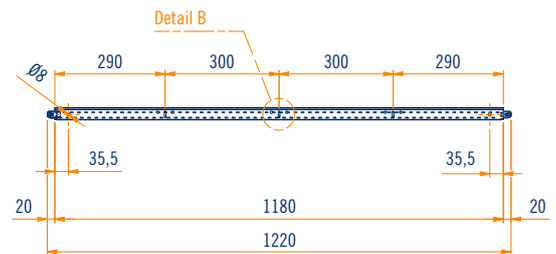
Axonometrischer Maßstab 1:2



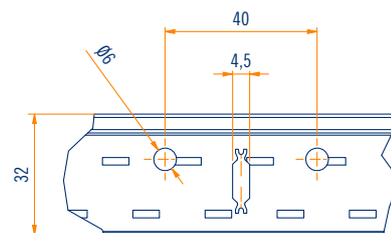
Seitenansicht Maßstab 1:1



Detail A Maßstab 5:1

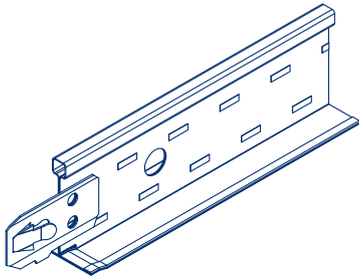


Vorderansicht Maßstab 1:20

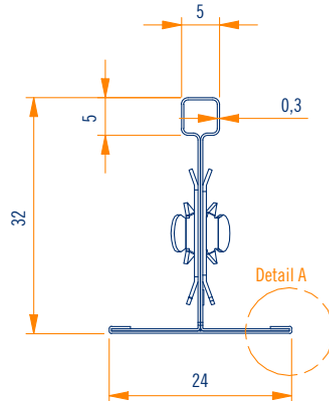


Detail B Maßstab 1:2

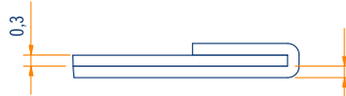
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Palette	Ml pro Palette	Anwendung	Verpackungsinhalt
PT3224600	T-Mittelprofil T/32/24/600	b 24 h 32 s 0,3	560,00	1.800,00	Zwischenwand	3000 Gesamtstückzahl 40 Pakete mit je 75 Stück / 45 ml
	T/32/24/600	L 600				



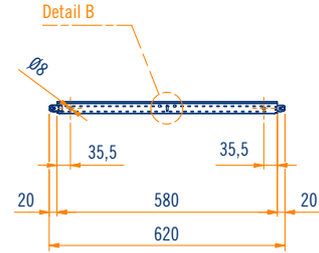
Axonometrischer Maßstab 1:2



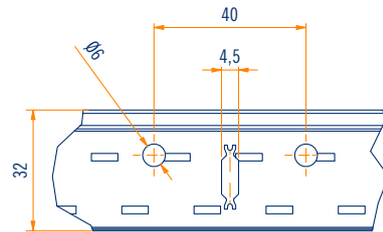
Seitenansicht Maßstab 1:1



Detail A Maßstab 5:1

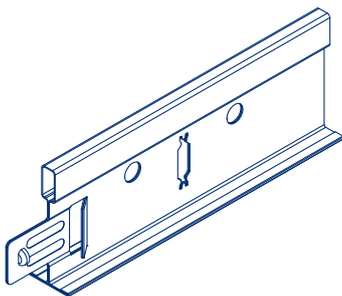


Vorderansicht Maßstab 1:20

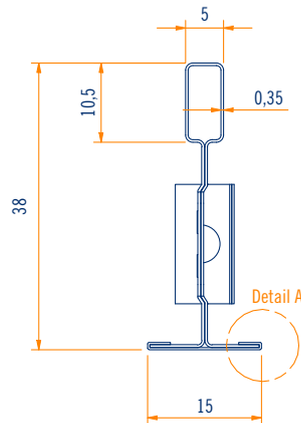


Detail B Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Palette	Ml pro Palette	Anwendung	Verpackungsinhalt
PT38153700	T-Ständerprofil T/38/15/3700	b 15 h 38 s 0,3-0,35	600,00	1.776,00	Zwischenwand	480 Gesamtstückzahl 24 Pakete mit je 20 Stück / 74 ml
	T/38/15/3700	L 3700				



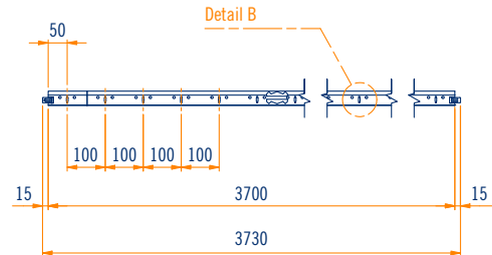
Axonometrischer Maßstab 1:2



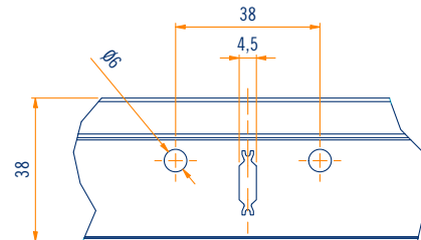
Seitenansicht Maßstab 1:1



Detail A Maßstab 5:1



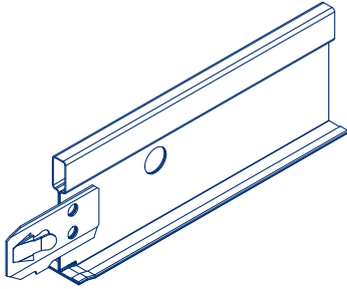
Vorderansicht Maßstab 1:20



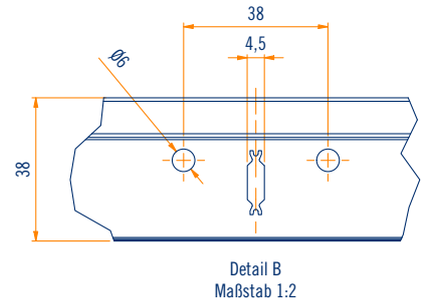
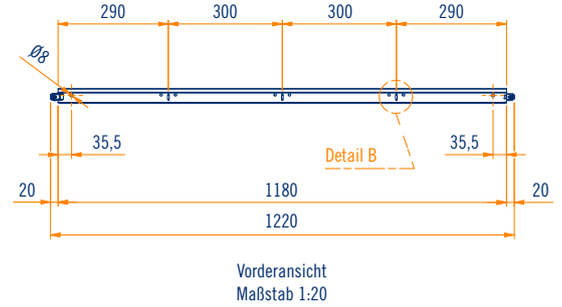
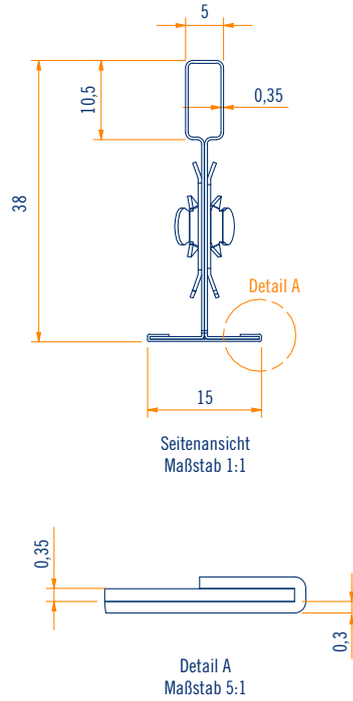
Detail B Maßstab 1:2

232 FLASHLINE EAGLE

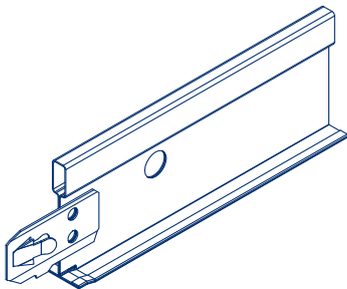
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Palette	MI pro Palette	Anwendung	Verpackungsinhalt
	T-Mittelprofil T/38/15/1200	b 15 h 38 s 0,3-0,35			Zwischenwand	2560 Gesamtstückzahl 40 Pakete mit je 64 Stück / 76,8 ml
PT38151200	T/38/15/1200	L 1200	1.020,00	3.072,00		



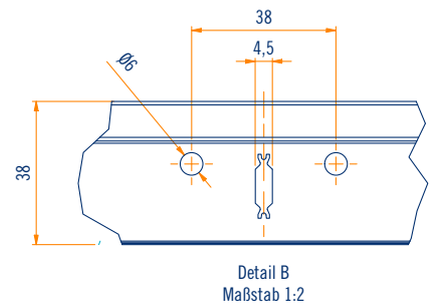
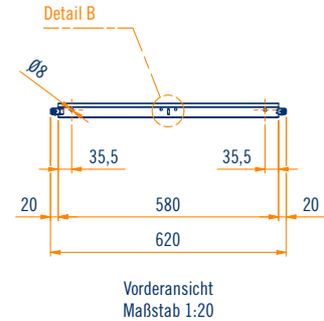
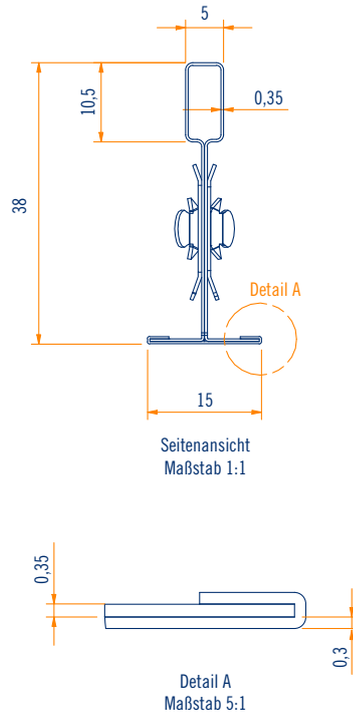
Axonometrischer Maßstab 1:2



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Palette	MI pro Palette	Anwendung	Verpackungsinhalt
	T-Mittelprofil T/38/15/600	b 15 h 38 s 0,3-0,35			Zwischenwand	5120 Gesamtstückzahl 80 Pakete mit je 64 Stück / 38,4 ml
PT3815600	T/38/15/600	L 600	1.040,00	3.072,00		



Axonometrischer Maßstab 1:2

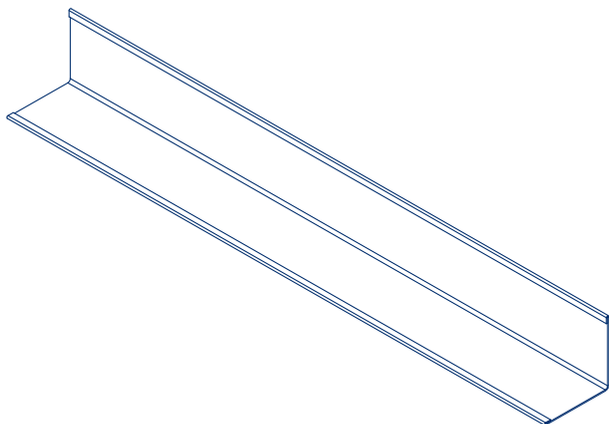




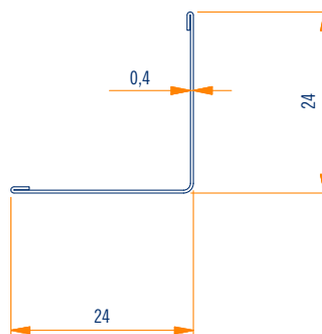
ABSCHLUSSPROFIL

L/24/24/3000 einfach
LL/19/12/12/19/3000 doppelt
F/13/30/3000 - F/16/30/3000

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abschlussprofil L/24/24/3000	b 24 h 24 s 0,4			Zwischenwand	50 Gesamtstückzahl
PL24243000	L/24/24/3000	L 3000	30,50	150,00		

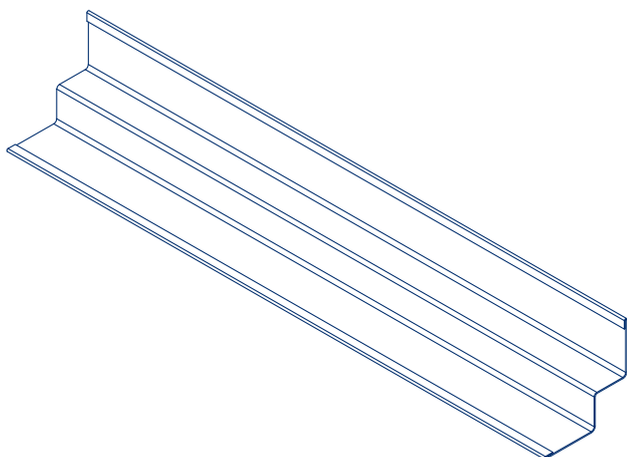


Axonometrischer
Maßstab 1:2

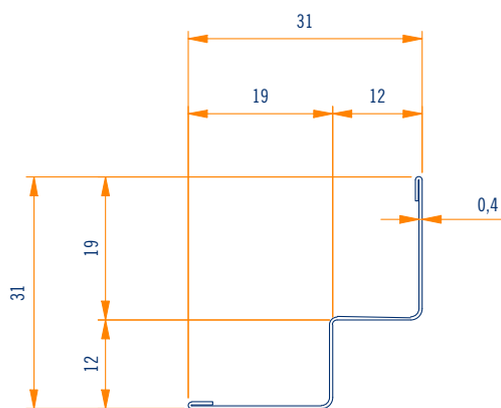


Vorderansicht
Maßstab 1:1

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abschlussprofil LL/19/12/12/19/3000	b 31 h 31 s 0,4			Zwischenwand	30 Gesamtstückzahl
PLL19123000	LL/19/12/12/19/3000	L 3000	23,50	90,00		



Axonometrischer
Maßstab 1:2



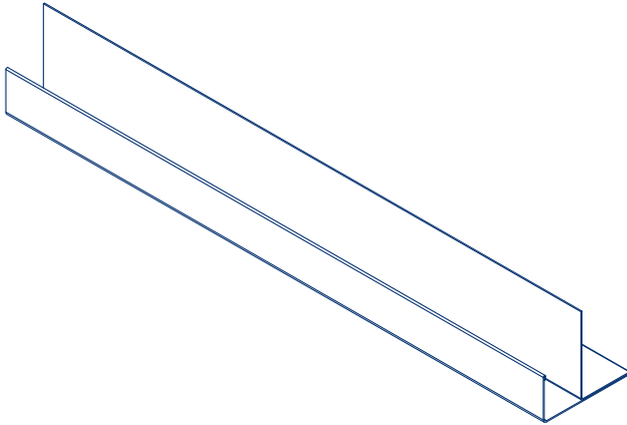
Vorderansicht
Maßstab 1:1

Abdeckplatte weiß typ „DONN WHITE“.

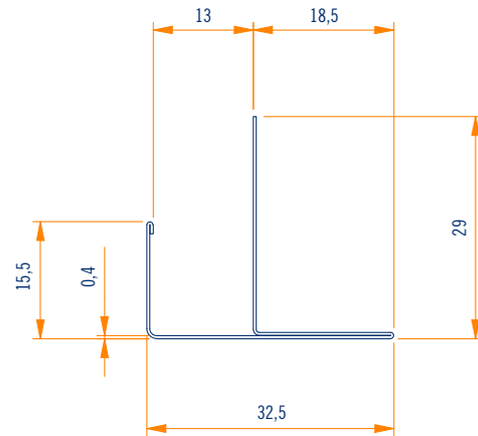
Auf Anfrage Abdeckplatte matt schwarz RAL 9005 oder grau metallisiert RAL 9006 - Lieferung innerhalb von 10 Werktagen.

234 FLASHLINE EAGLE

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abschlussprofil F/13/30/3000	b 32,5 h 29 s 0,4			Zwischenwand	10 Gesamtstückzahl
PF13303000	F/13/30/3000	L 3000	12,50	30,00		

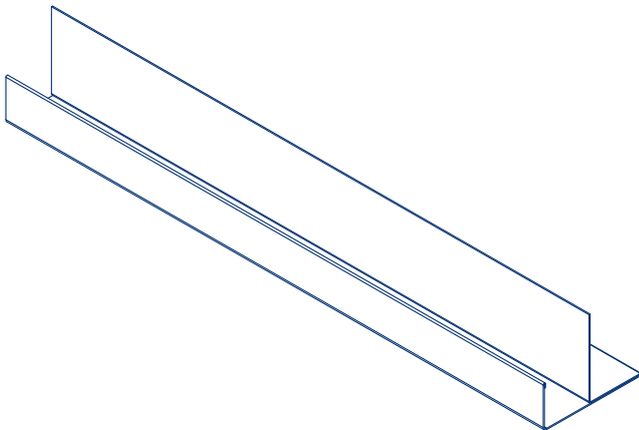


Axonometrischer
Maßstab 1:2

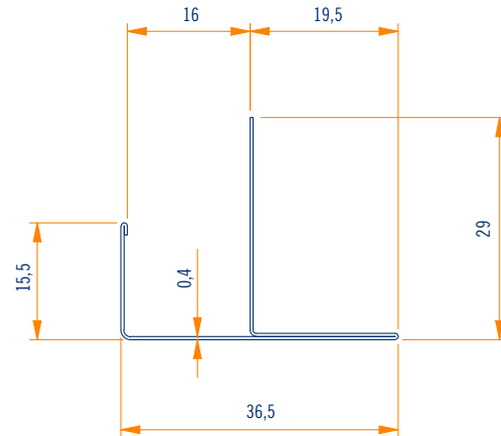


Vorderansicht
Maßstab 1:1

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abschlussprofil F/16/30/3000	b 36,5 h 29 s 0,4			Zwischenwand	10 Gesamtstückzahl
PF16303000	F/16/30/3000	L 3000	12,50	30,00		

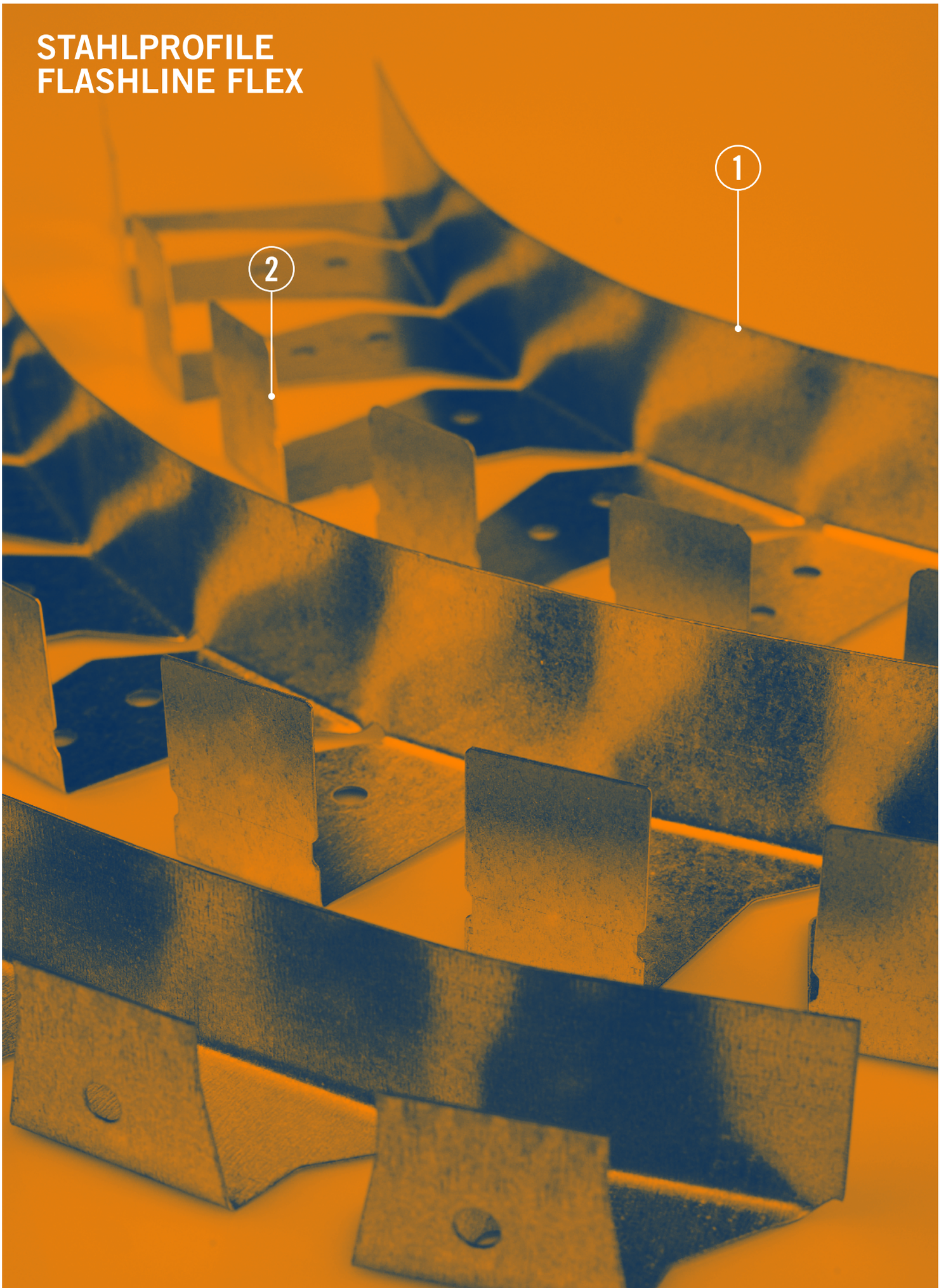


Axonometrischer
Maßstab 1:2



Vorderansicht
Maßstab 1:1

STAHLPROFILE FLASHLINE FLEX



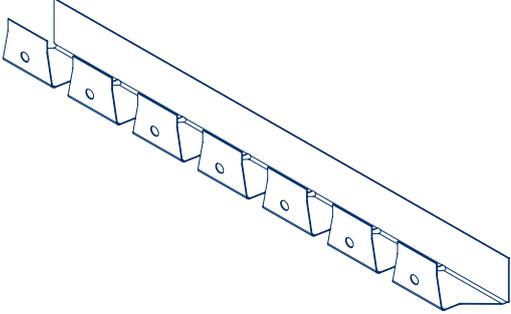
PRODUKTVORTEILE

- 1 — Konformität des Produkts gegenüber der CE-Markierung, laut europäischer Norm EN 14195 (Bestimmung des Widerstands gegen Dehnung gemäß Norm EN 1002-1).
- 2 — Hohe Verarbeitbarkeit des Produkts, der vorliegenden Bohrungen, Schnitte und Formen, um einfach metallische Trägerstrukturen für gebogene Oberflächen zu bilden.

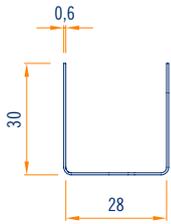
FLEX PROFIL FÜR GIPSKARTONVERKLEIDUNG



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Flexibles U-Profil U/30/28/30	b 28 h 30 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	20 Stück
PDU28303000	U/30/28/30/3000/0,6		20,00	60,00		

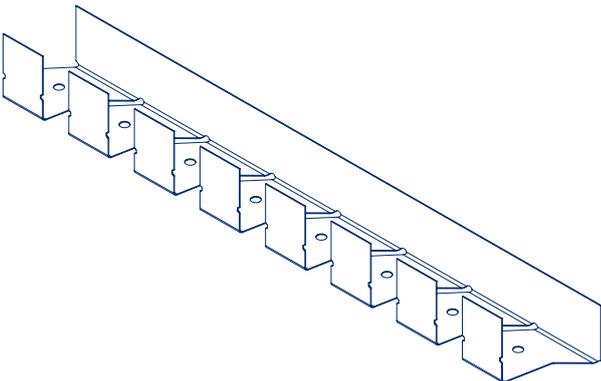


Axonometrischer Maßstab 1:5

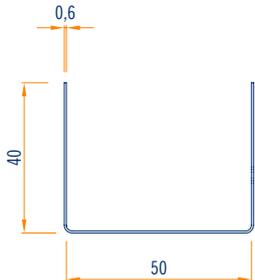


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Flexibles U-Profil U/40/50/40	b 50 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	12 Stück
PDU50403000	U/40/50/40/3000/0,6		20,50	36,00		

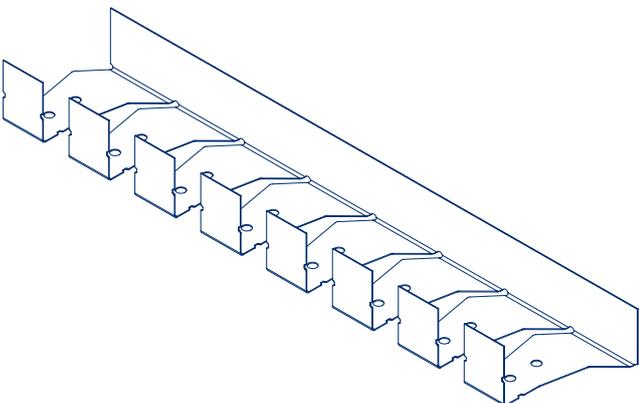


Axonometrischer Maßstab 1:5

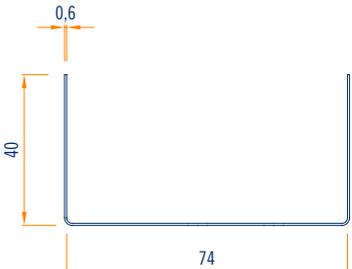


Vorderansicht Maßstab 1:2

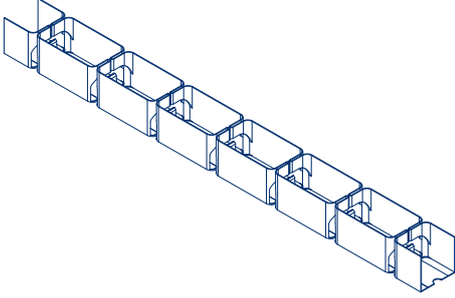
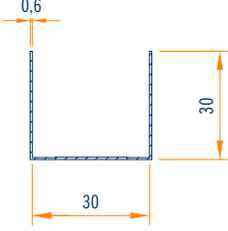
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Flexibles U-Profil U/40/75/40	b 75 h 40 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	8 Stück
PDU750403000	U/40/75/40/3000/0,6		18,10	24,00		

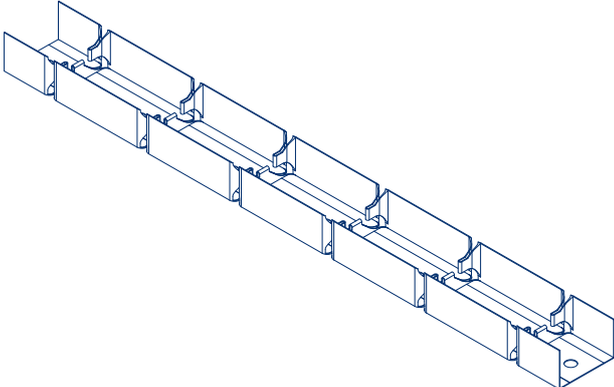
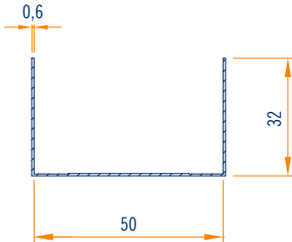


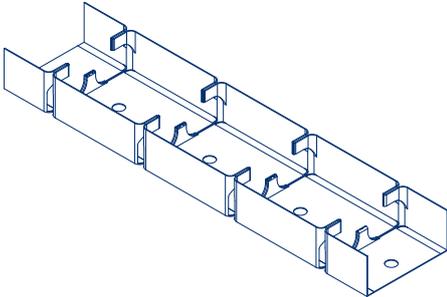
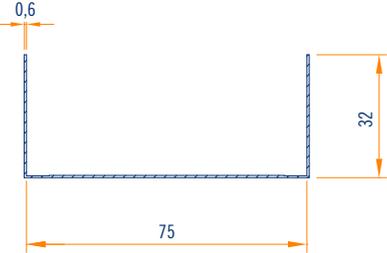
Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2

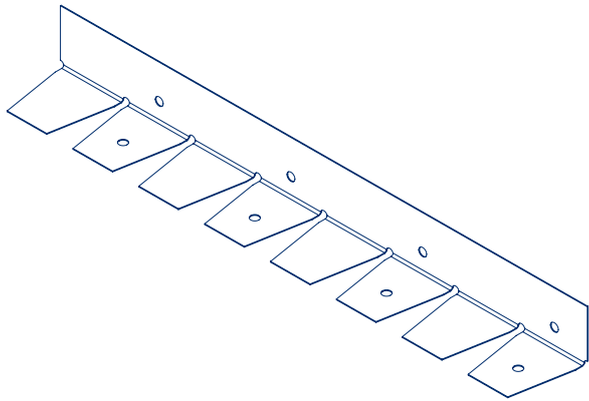
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Biegeprofil Flex	b 30 h 30 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	1 Stück
PDUGV30	U/30/30/30/0,6		16,00	36,00		
						
	Axonometrischer Maßstab 1:5	Vorderansicht Maßstab 1:2				

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Biegeprofil Flex	b 50 h 32 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	1 Stück
PDUGV50	U/32/50/32/0,6		12,00	20,00		
						
	Axonometrischer Maßstab 1:5	Vorderansicht Maßstab 1:2				

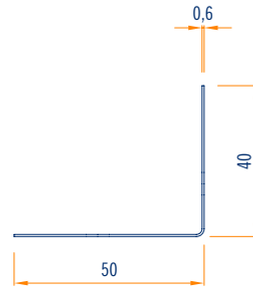
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Biegeprofil Flex	b 75 h 32 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	1 Stück
PDUGV75	U/32/75/32/0,6		16,00	20,00		
						
	Axonometrischer Maßstab 1:5	Vorderansicht Maßstab 1:2				

240 FLASHLINE FLEX

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Flexibles und anpassungsfähiges Winkelprofil L/50/40	b 50 h 40 s 0,6			Zwischenwand	15 Stück
PDL50403000	L/50/40/3000/0,6	l 3000	15,30	45,00		

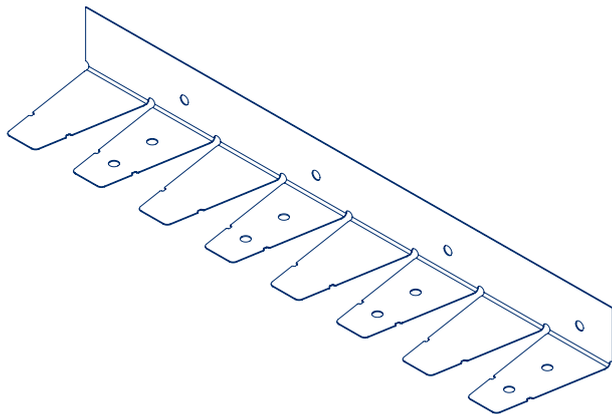


Axonometrischer Maßstab 1:5

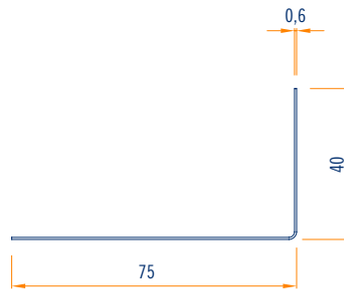


Vorderansicht Maßstab 1:2

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Flexibles und anpassungsfähiges Winkelprofil L/75/40	b 75 h 40 s 0,6			Zwischenwand	15 Stück
PDL75403000	L/75/40/3000/0,6	l 3000	18,30	45,00		

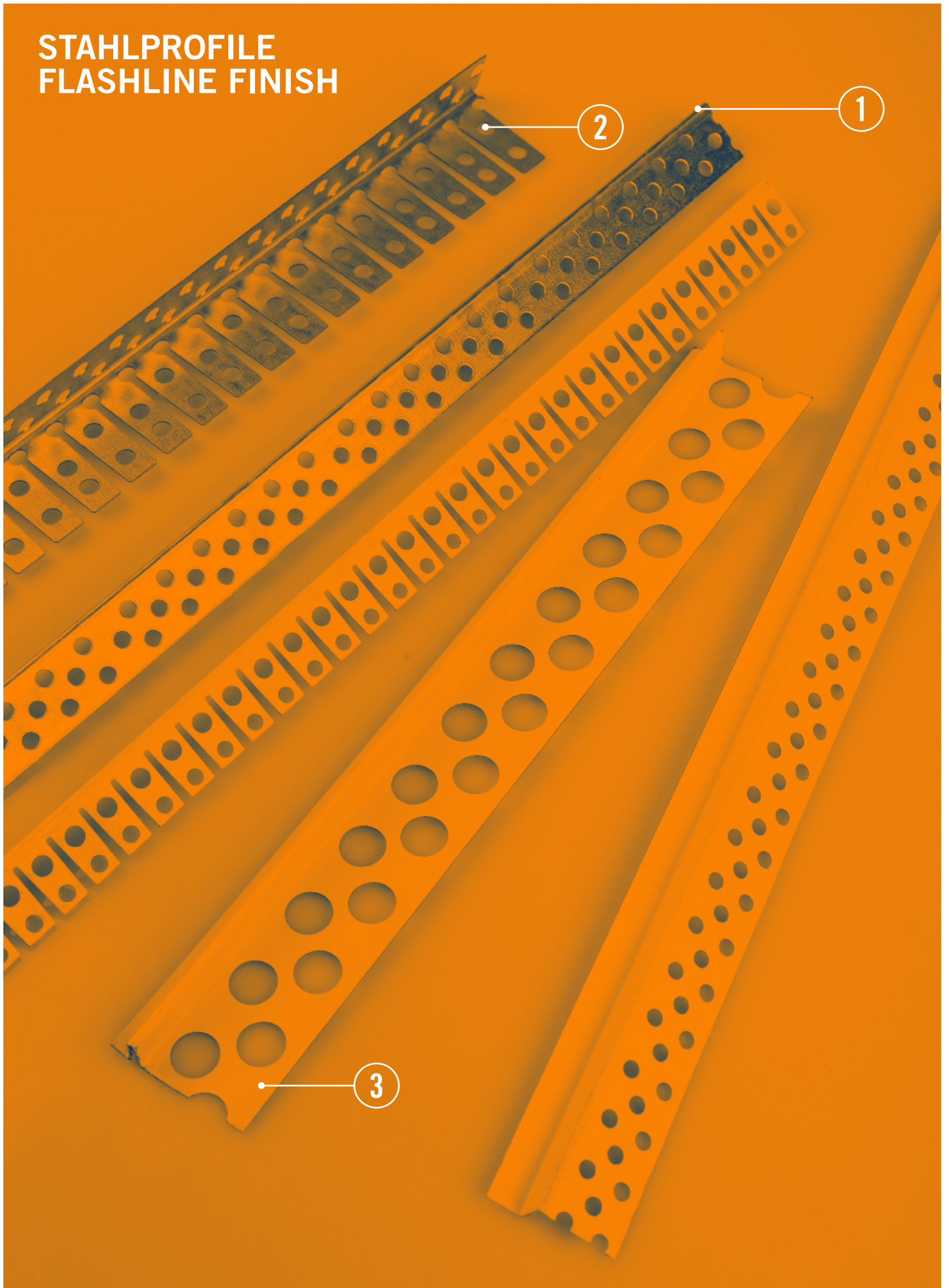


Axonometrischer Maßstab 1:5



Vorderansicht Maßstab 1:2

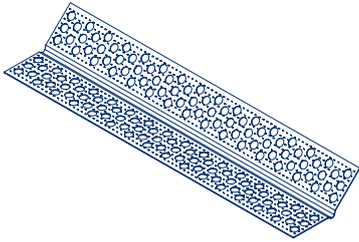
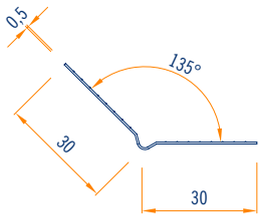
STAHLPROFILE FLASHLINE FINISH

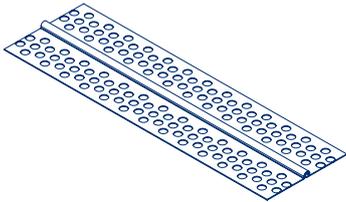
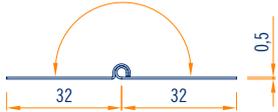


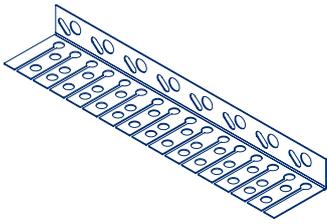
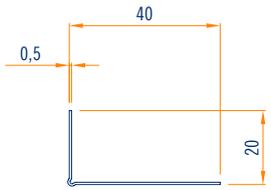
PRODUKTVORTEILE

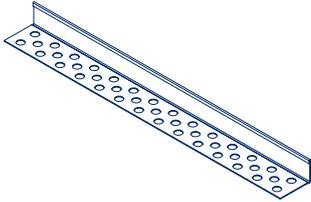
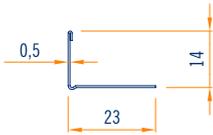
- 1** — Konformität des Produkts mit der CE-Kennzeichnung nach EN 14195 (Bestimmung der Dehngrenze nach EN 10002-1) und EN 14353 (Fehlen von bleibenden Verformungen oder Brüchen nach Biegeversuchen).
- 2** — Weitreichende Bohrungen an den Produkten zur Erleichterung der Haftung des Stucks an den Verkleidungsflächen.
- 3** — Hohe Verarbeitbarkeit des Produkts (Schnitt und Einschraubung durch die Materialstärke erleichtert).

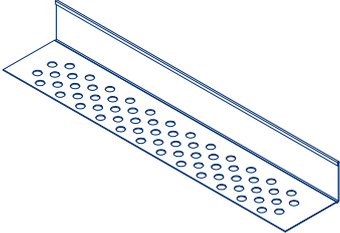
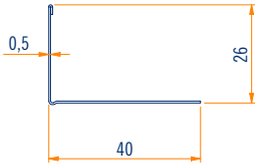
ZIERPROFILE FÜR GIPSKARTONVERKLEIDUNG

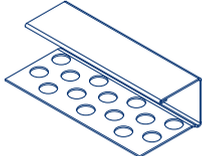
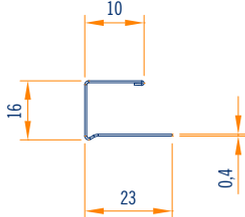
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Kantenschutzprofil 135° V/30/30	b 30 h 30 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PF3030.135	V/30/30/3000/0,5	l 3000	5,10	30,00		
						
	Axonometrischer Maßstab 1:5	Vorderansicht Maßstab 1:2				

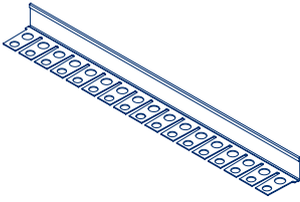
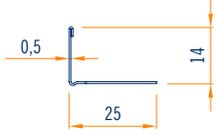
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Kantenschutzprofil mit anpassungsfähigem Winkel 90°-180° L/32/32	b 32 h 32 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	20 Gesamtstückzahl
PF5050.90-180	L/32/32/3000/0,5	l 3000	14,85	60,00		
						
	Axonometrischer Maßstab 1:5	Vorderansicht Maßstab 1:2				

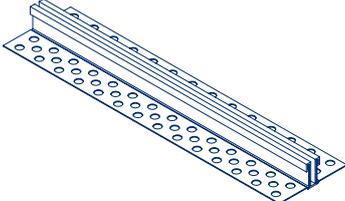
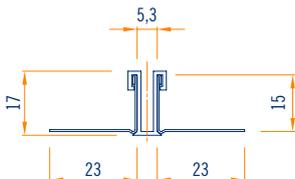
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Kantenschutzprofil 90° für abgerundete Oberflächen L/40/20	b 40 h 20 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	20 Gesamtstückzahl
PF3625.SC	L/40/20/3000/0,5	l 3000	5,90	60,00		
						
	Axonometrischer Maßstab 1:5	Vorderansicht Maßstab 1:2				

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abschlussprofil 90° L/14/23	b 23 h 14 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PF1423	L/14/23/3000/0,5	l 3000	3,98	30,00		
						
	Axonometrischer Maßstab 1:5	Vorderansicht Maßstab 1:2				

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abschlussprofil 90° L/26/40	b 40 h 26 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PF2626	L/26/40/3000/0,5	l 3000	8,19	30,00		
						
Axonometrischer Maßstab 1:5		Vorderansicht Maßstab 1:2				

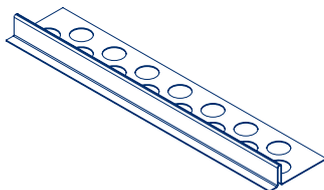
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abschlussprofil 90° U/23/16/10	b 16 h 10 s 0,4			Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PF1623	U/23/16/10/3000/0,4	l 3000	4,68	30,00		
						
Axonometrischer Maßstab 1:5		Vorderansicht Maßstab 1:2				

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Abschlussprofil 90° weiß lackiert für abgerundete Oberflächen L/14/25	b 25 h 14 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PF1423.SCB	L/14/25/3000/0,5	l 3000	3,23	30,00		
						
Axonometrischer Maßstab 1:5		Vorderansicht Maßstab 1:2				

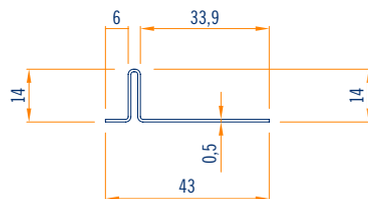
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Dehnfugenprofil mit PVC-Kern T/14/50	b 50 h 14 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PF1423.GD	T/14/50/3000/0,5	l 3000	7,80	30,00		
						
Axonometrischer Maßstab 1:5		Vorderansicht Maßstab 1:2				

246 FLASHLINE FINISH

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Schattenfugen-Randprofil weiß lackiert T/6/14	b 6 h 14 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PF614.BT	T/6/14/3000/0,5	l 3000	7,13	30,00		



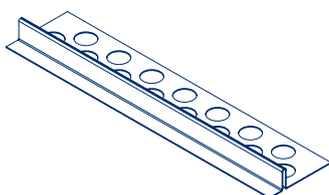
Axonometrischer Maßstab 1:5



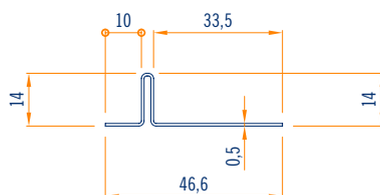
Vorderansicht Maßstab 1:2



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Schattenfugen-Randprofil weiß lackiert T/10/14	b 10 h 14 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PF1014.BT	T/10/14/3000/0,5	l 3000	7,65	30,00		



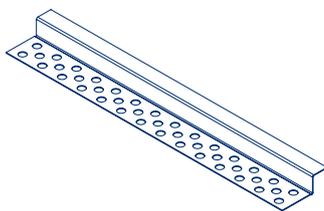
Axonometrischer Maßstab 1:5



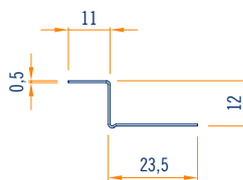
Vorderansicht Maßstab 1:2



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Schattenfugen-Randprofil weiß lackiert Z/11/12	b 11 h 12 s 0,5			Zwischenwand Trennwand	10 Gesamtstückzahl
PF1012.BZ	Z/11/12/3000/0,5	l 3000	4,43	30,00		



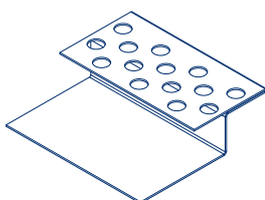
Axonometrischer Maßstab 1:5



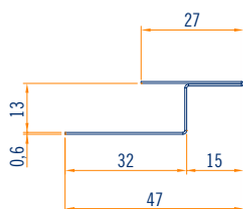
Vorderansicht Maßstab 1:2



Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Kg pro Bund	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Schattenfugen-Randprofil weiß lackiert LED Z/27/13	b 27 h 13 s 0,6			Zwischenwand Trennwand	6 Gesamtstückzahl
PF1327	Z/27/13/3000/0,6	l 3000	7,11	18,00		



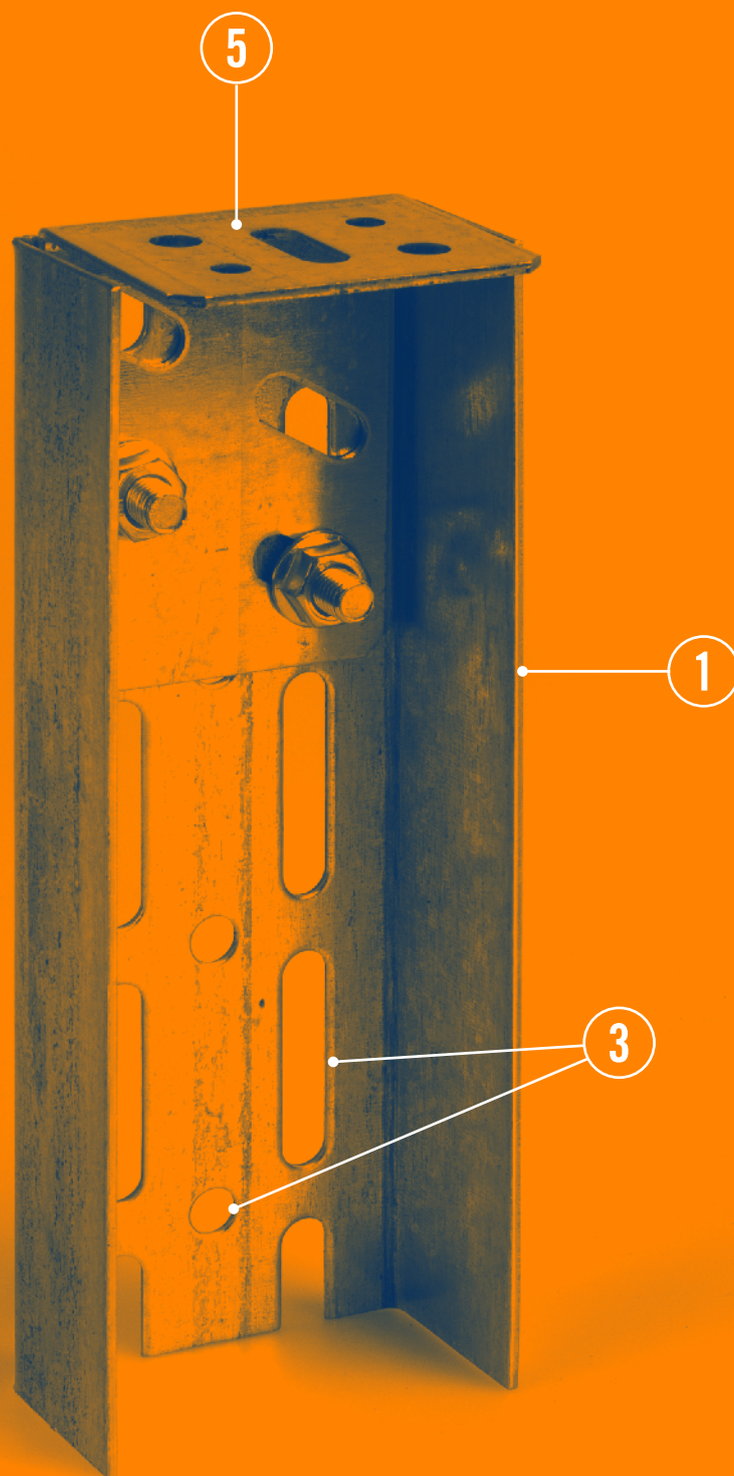
Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2

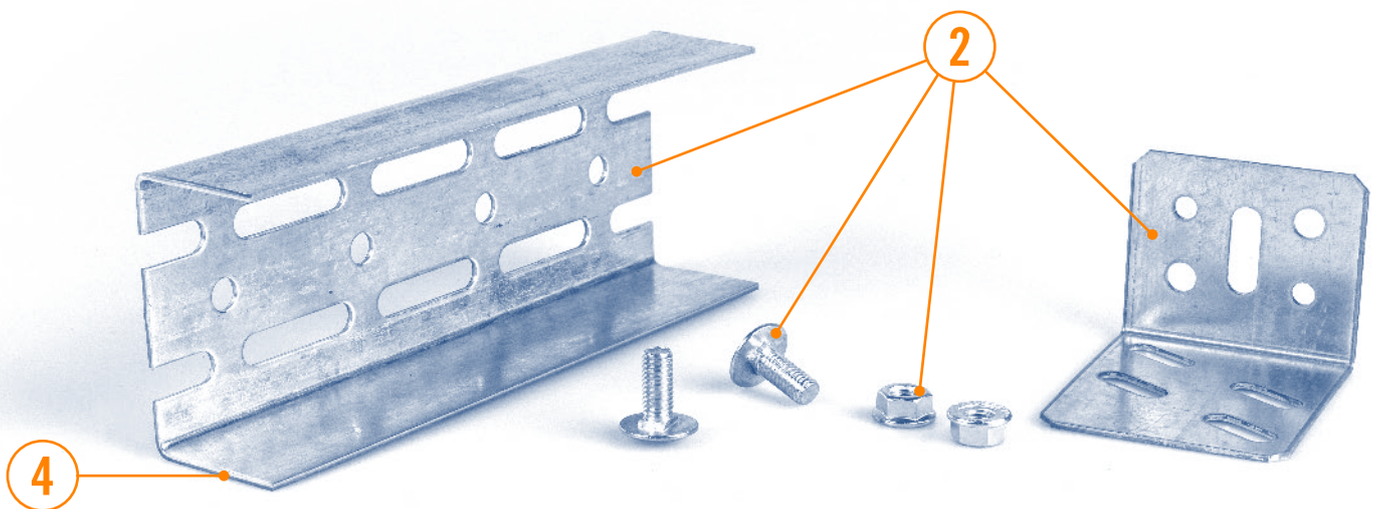


STAHLPROFILE FÜR TÜREN FLASHLINE ACCESSORIES



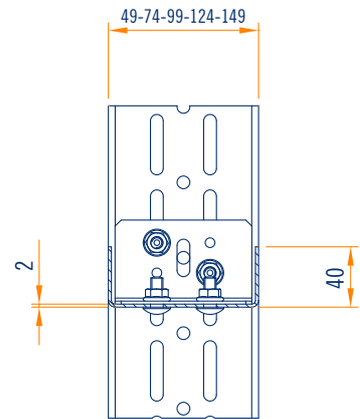
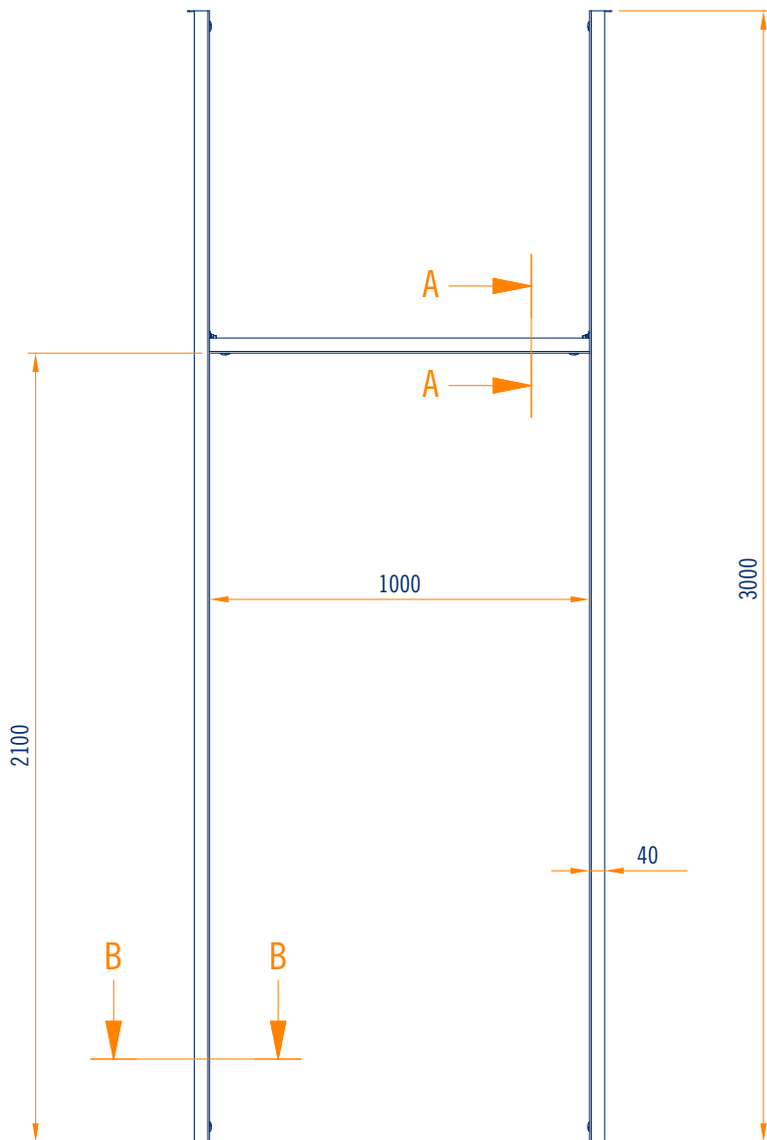
PRODUKTVORTEILE

- 1 — CE-Kennzeichnung am Produkt nach Europäischer Norm EN 14195 (Bestimmung der Festigkeit gegenüber der Zugfestigkeit nach EN 10002-1).
- 2 — Einsatzbereites Montageset, Profilverte, Winkel und zugehörige Schrauben.
- 3 — Hohe Montagegeschwindigkeit des Systems dank der Vorrüstung von Bohrungen und Langlöchern.
- 4 — U-Profilteil 2 mm.
- 5 — Anpassbarkeit an die Strukturabschnitte für Gipskarton im Markt 50-75-100-125-150 mm, Höhen von 2.500 mm bis 6.000 mm.

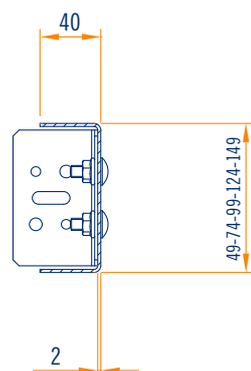


STAHLPROFILE FÜR TÜREN MONTAGESCHEMA

Vorderansicht
(1:20)

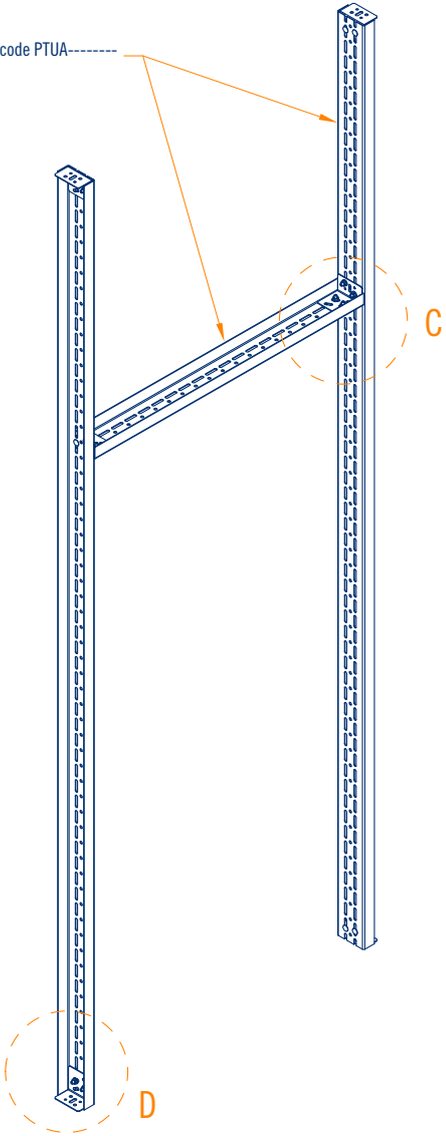


Schn. A-A
(1:5)

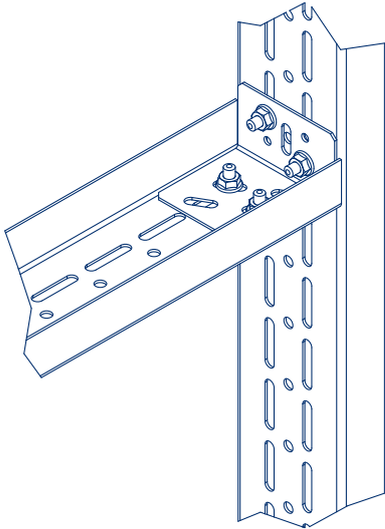


Schn. B-B
(1:5)

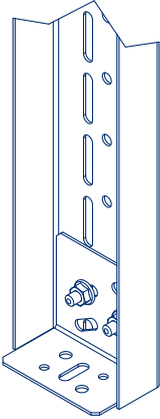
C-Ständerprofil für Türen code PTUA-----



Axonometrie
(1:20)



DETAIL C
(1:5)



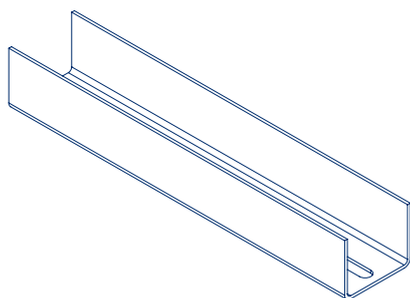
DETAIL D
(1:5)

C-STÄNDERPROFIL FÜR TÜREN DICKE 2 mm

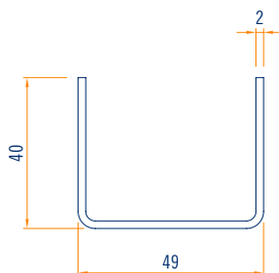
40/50/40 - 40/75/40 - 40/100/40 - 40/125/40 - 40/150/40



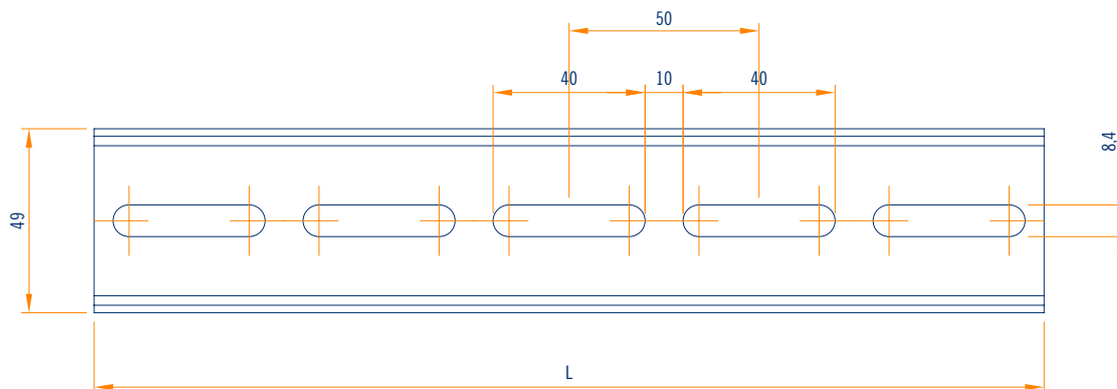
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil für Türen UA50	b 50 h 40 s 2			Zwischenwand Trennwand	gesamt 96 Stk. 24 Packungen zu je 4 Stück Paket
PTUA00502500	UA/40/50/40/2500/2	l 2500	456,00	240,00		
PTUA00503000	UA/40/50/40/3000/2	l 3000	547,20	288,00		
PTUA00503500	UA/40/50/40/3500/2	l 3500	638,40	336,00		
PTUA00504000	UA/40/50/40/4000/2	l 4000	729,60	384,00		
PTUA00504500	UA/40/50/40/4500/2	l 4500	820,80	432,00		
PTUA00505000	UA/40/50/40/5000/2	l 5000	912,00	480,00		



Axonometrischer Maßstab 1:2

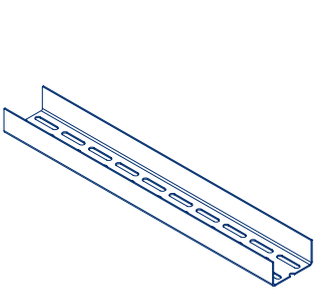


Vorderansicht Maßstab 1:2

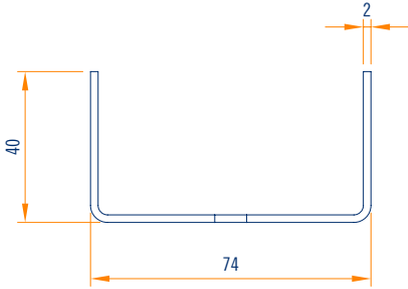


Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

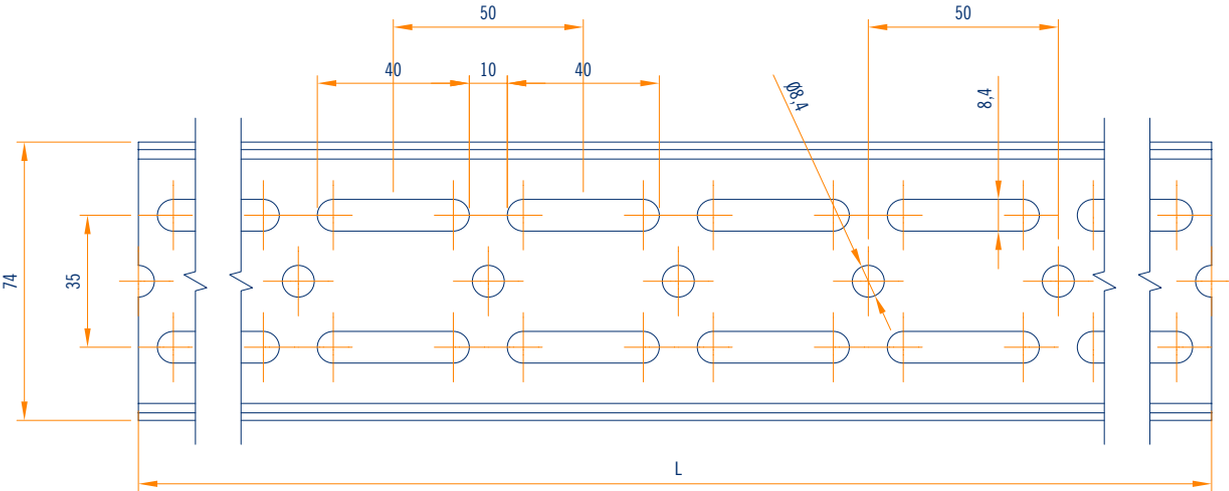
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil für Türen UA75	b 75 h 40 s 2			Zwischenwand Trennwand	gesamt 96 Stk. 24 Packungen zu je 4 Stück Paket
PTUA00752500	UA/40/75/40/2500/2	l 2500	546,50	240,00		
PTUA00753000	UA/40/75/40/3000/2	l 3000	655,80	288,00		
PTUA00753500	UA/40/75/40/3500/2	l 3500	765,10	336,00		
PTUA00754000	UA/40/75/40/4000/2	l 4000	874,40	384,00		
PTUA00754500	UA/40/75/40/4500/2	l 4500	984,96	432,00		
PTUA00755000	UA/40/75/40/5000/2	l 5000	1094,40	480,00		
PTUA00756000	UA/40/75/40/6000/2	l 6000	1313,28	576,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5



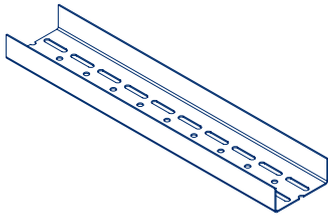
Vorderansicht Maßstab 1:2



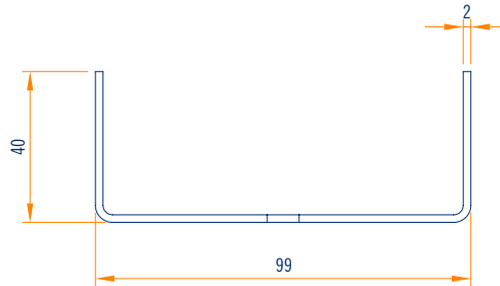
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

254 FLASHLINE ACCESSORIES

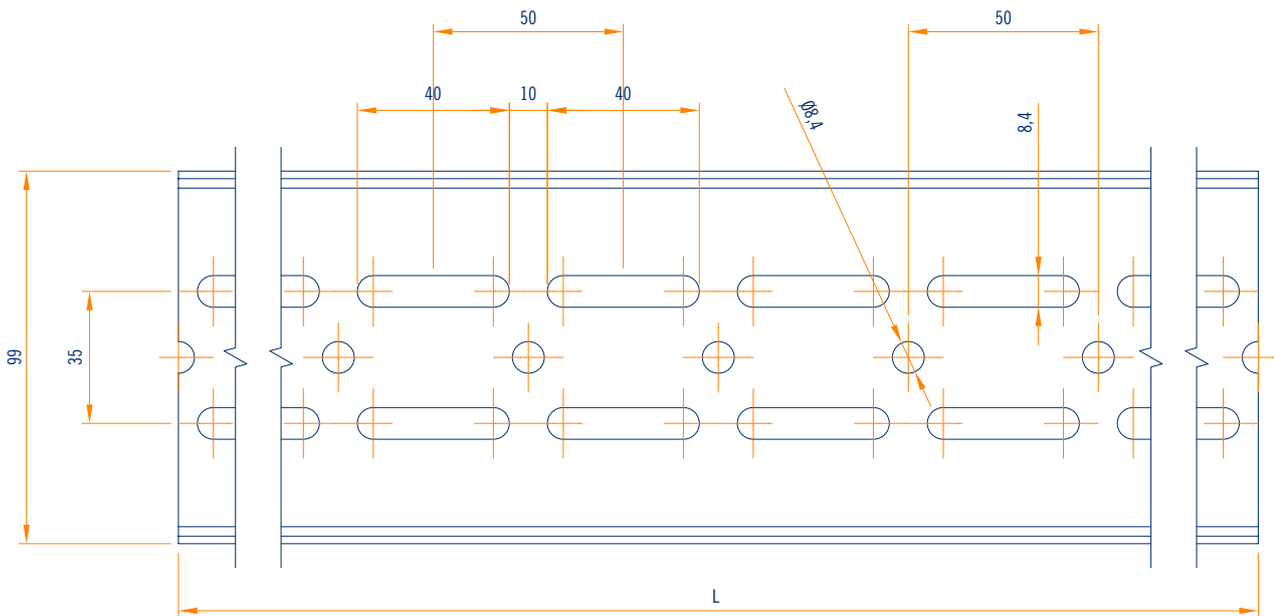
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil für Türen UA100	b 100 h 40 s 2			Zwischenwand Trennwand	gesamt 64 Stk. 16 Packungen zu je 4 Stück Paket
PTUA001002500	UA/40/100/40/2500/2	l 2500	427,00	160,00		
PTUA001003000	UA/40/100/40/3000/2	l 3000	512,50	192,00		
PTUA001003500	UA/40/100/40/3500/2	l 3500	598,00	224,00		
PTUA001004000	UA/40/100/40/4000/2	l 4000	683,30	256,00		
PTUA001004500	UA/40/100/40/4500/2	l 4500	768,96	288,00		
PTUA001005000	UA/40/100/40/5000/2	l 5000	854,40	320,00		
PTUA001006000	UA/40/100/40/6000/2	l 6000	1025,28	384,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5

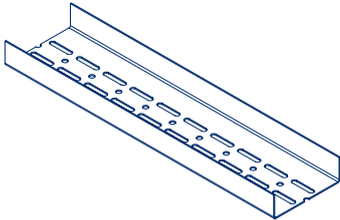


Vorderansicht Maßstab 1:2

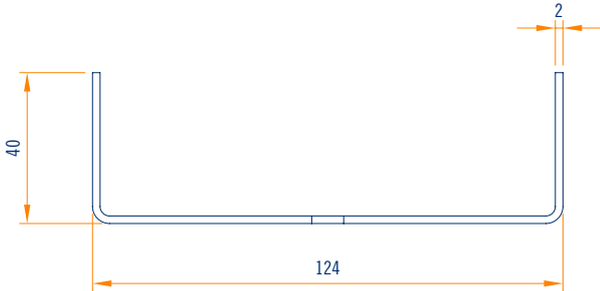


Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

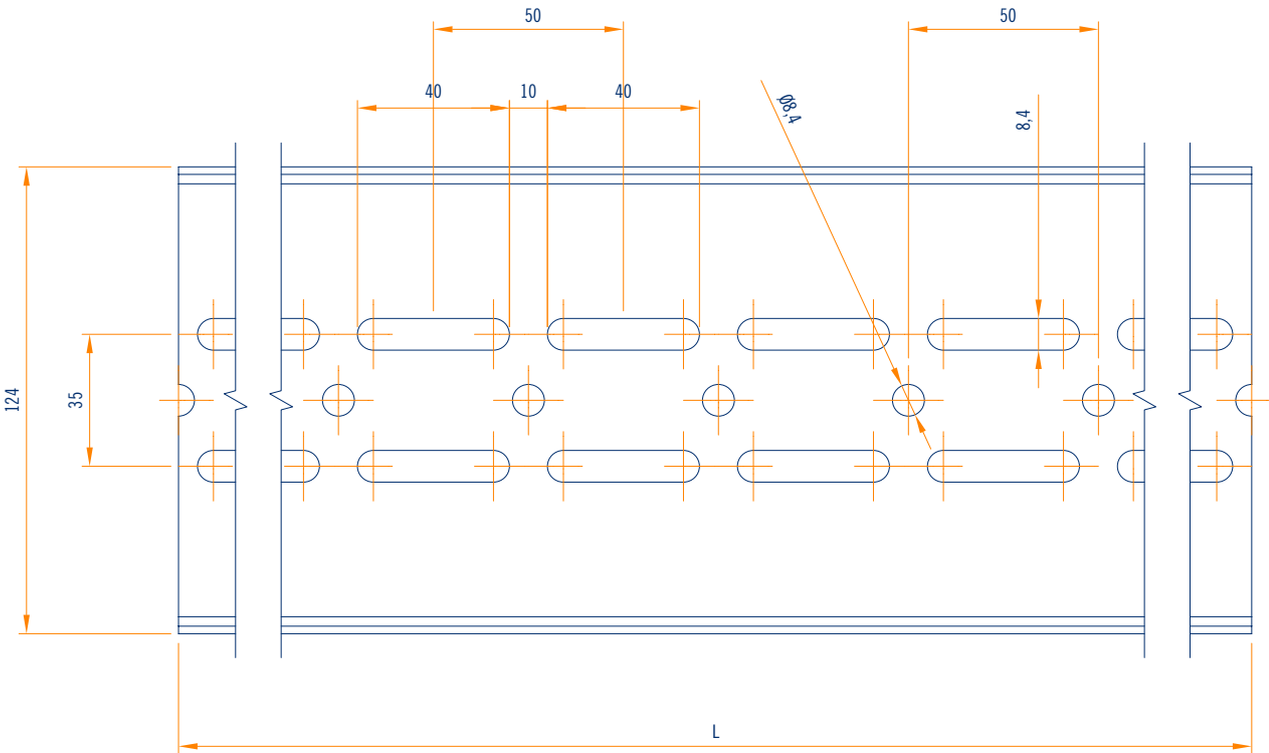
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	LM pro Packung	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil für Türen UA125	b 125 h 40 s 2			Zwischenwand Trennwand	gesamt 64 Stk. 16 Packungen zu je 4 Stück Paket
PTUA001254000	UA/40/125/40/4000/2	14000	783,90	256,00		



Axonometrischer Maßstab 1:5



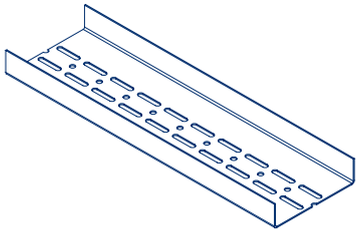
Vorderansicht Maßstab 1:2



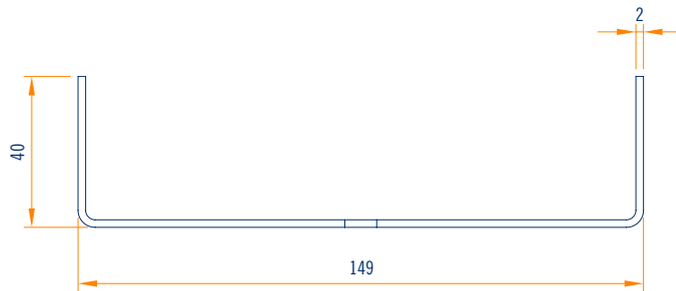
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

256 FLASHLINE ACCESSORIES

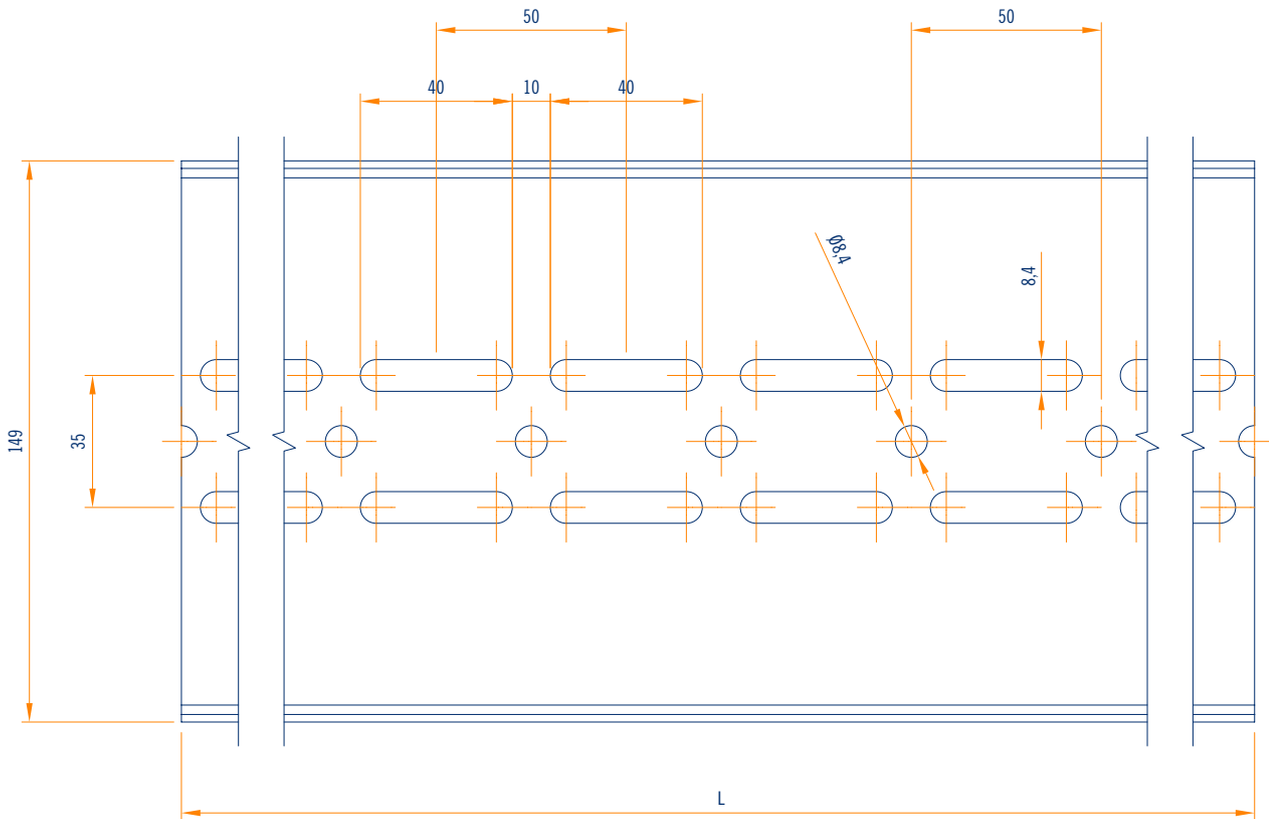
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	C-Ständerprofil für Türen UA150	b 150 h 40 s 2		Zwischenwand Trennwand	gesamt 48 Stk. 12 Packungen zu je 4 Stück Paket
PTUA001504000	UA/40/150/40/4000/2	l 4000	663,40	192,00	



Axonometrischer Maßstab 1:5



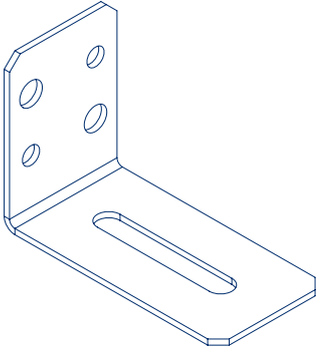
Vorderansicht Maßstab 1:2



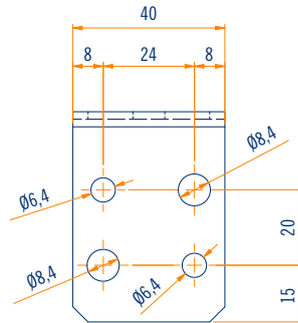
Ansicht im Maßstab Profil mit Löchern 1:2

L-ANSCHLAGWINKEL - FLANSCHSCHRAUBE + FLANSMUTTER - M8x20 FÜR STÄNDERPROFIL

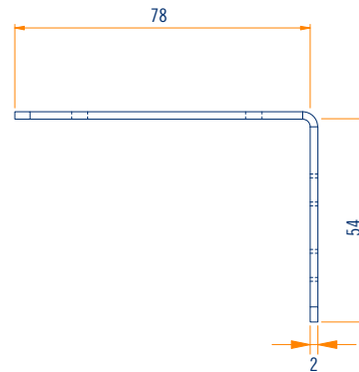
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PTUAL50	L-Anschlagwinkel 54 x 78 x 40 x 2 für Ständerprofil UA 50	d 78x40 s 2	1,50	Befestigung Code UA50	20 Gesamtstückzahl 1 Packung



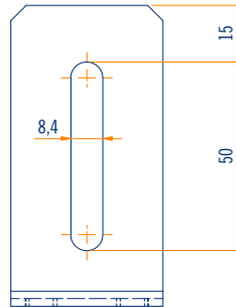
Axonometrischer Maßstab 1:2



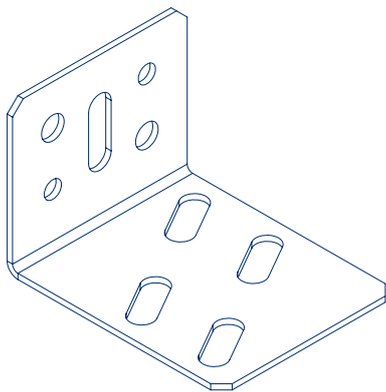
Vorderansicht Maßstab 1:2



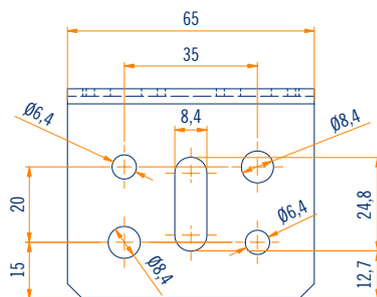
Seitenansicht Maßstab 1:2



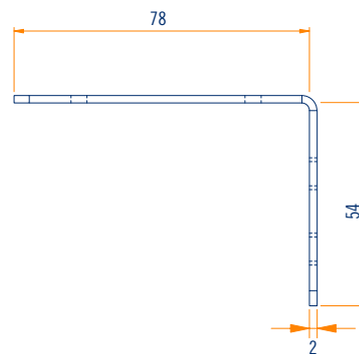
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PTUAL75	L-Anschlagwinkel 54 x 78 x 65 x 2 für Ständerprofil UA 75	d 78x65 s 2	2,35	Befestigung Code UA75	20 Gesamtstückzahl 1 Packung



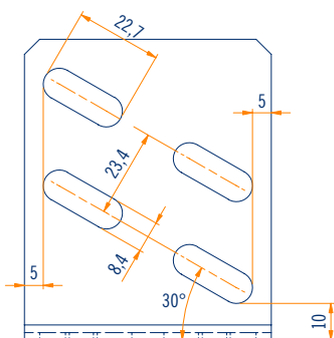
Axonometrischer Maßstab 1:2



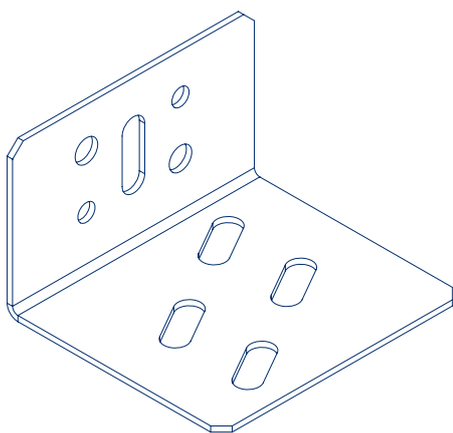
Vorderansicht Maßstab 1:2



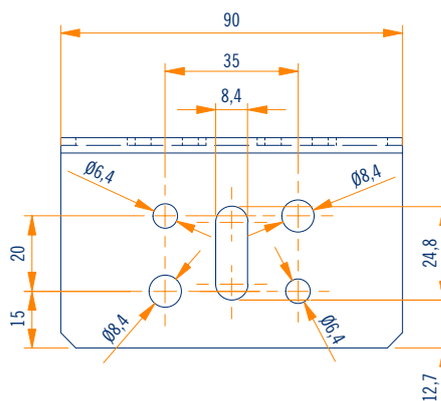
Seitenansicht Maßstab 1:2



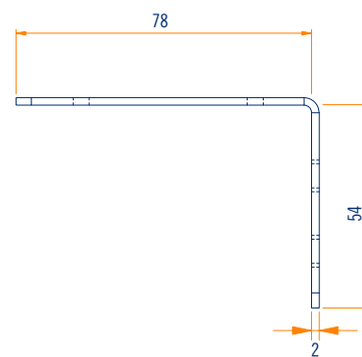
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PTUAL100	L-Anschlagwinkel 54 x 78 x 90 x 2 für Ständerprofil UA 100-125-150	d 78x90 s 2	3,45	Befestigung Code UA100-125-150	20 Gesamtstückzahl 1 Packung



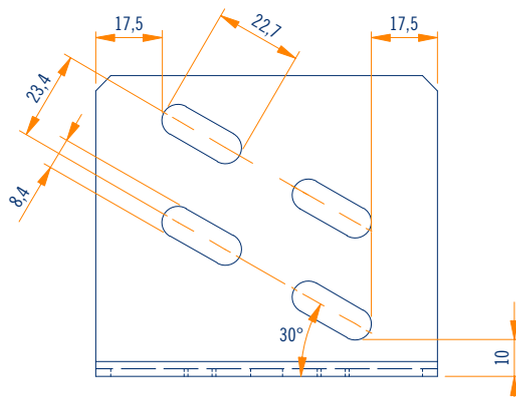
Axonometrischer Maßstab 1:2



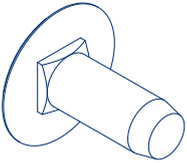
Vorderansicht Maßstab 1:2



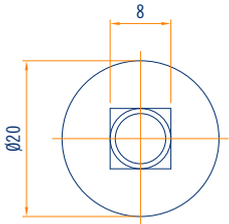
Seitenansicht Maßstab 1:2



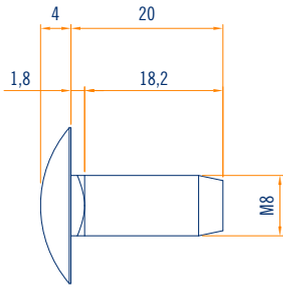
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PTUALM8X20	Flanschschraube + Flanschnutter M8x20 für Ständerprofil	d Ø 8x20	1,15	Befestigung Profil UA	50 Gesamtstückzahl 1 Packung



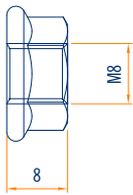
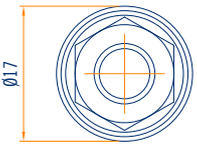
Axonometrischer Maßstab 1:2



Vorderansicht Maßstab 1:2



Seitenansicht Maßstab 1:2



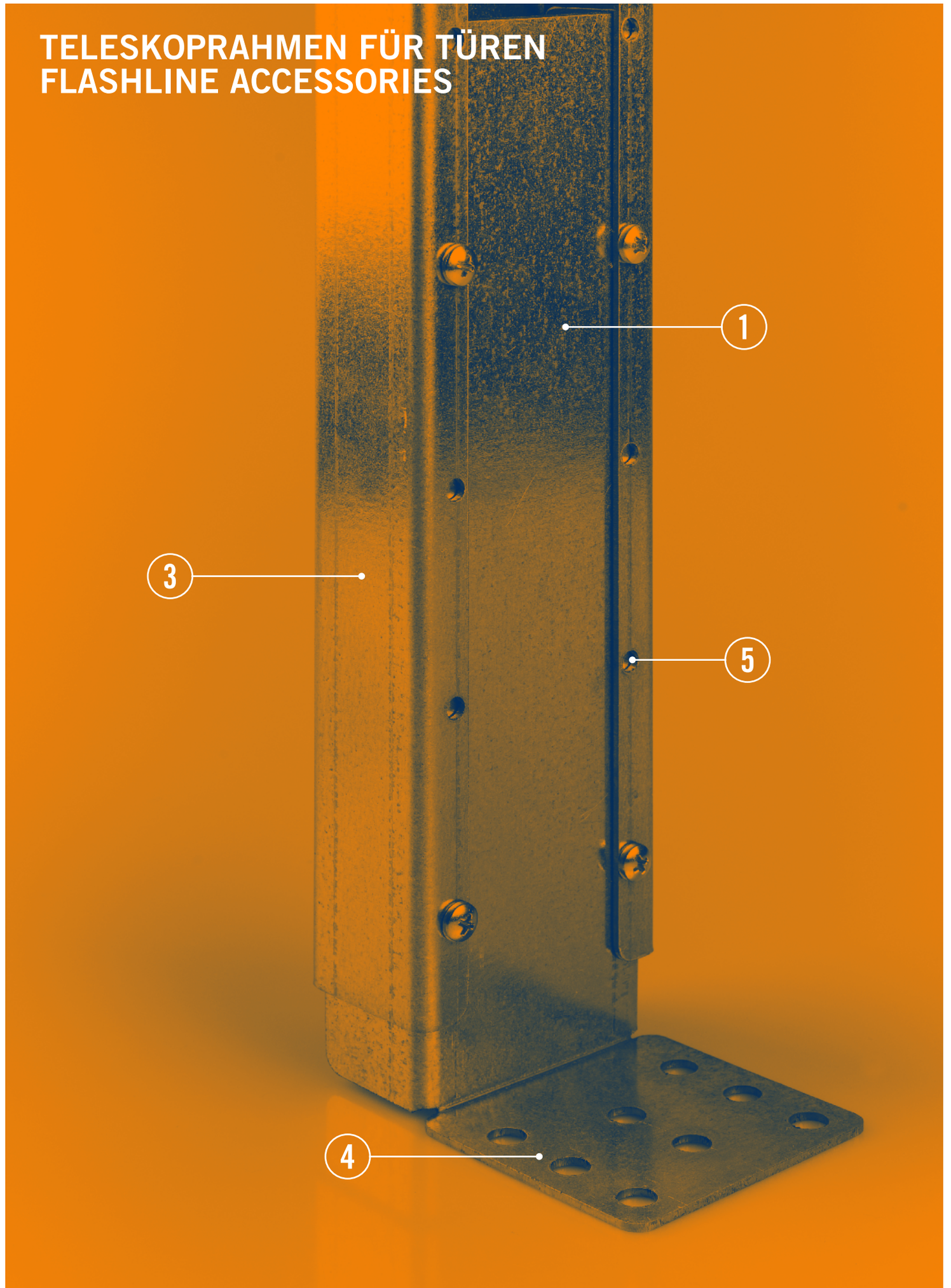
TELESKOPPRAHMEN FÜR TÜREN FLASHLINE ACCESSORIES

3

1

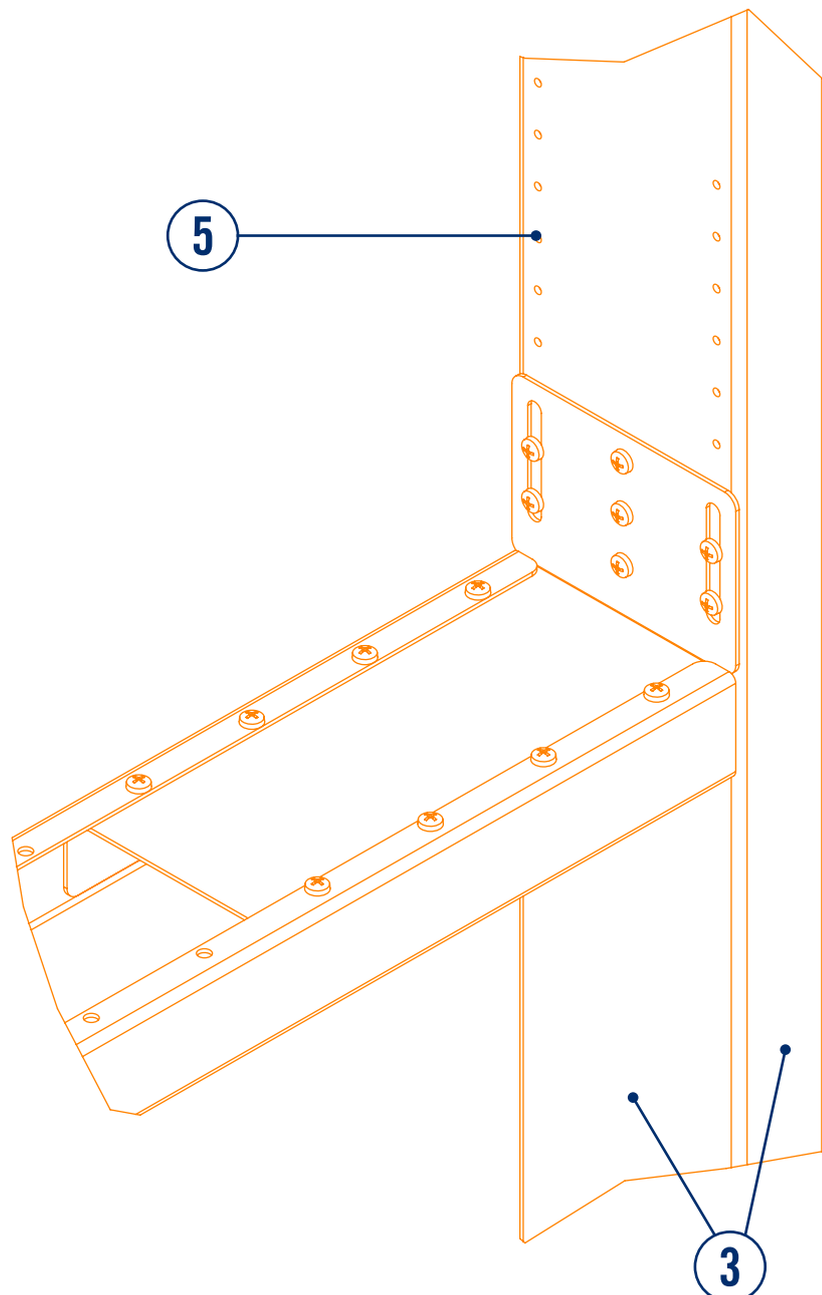
5

4

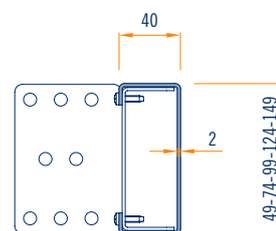
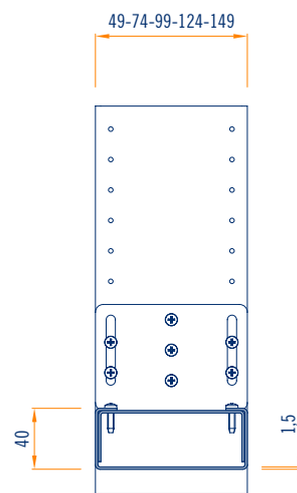
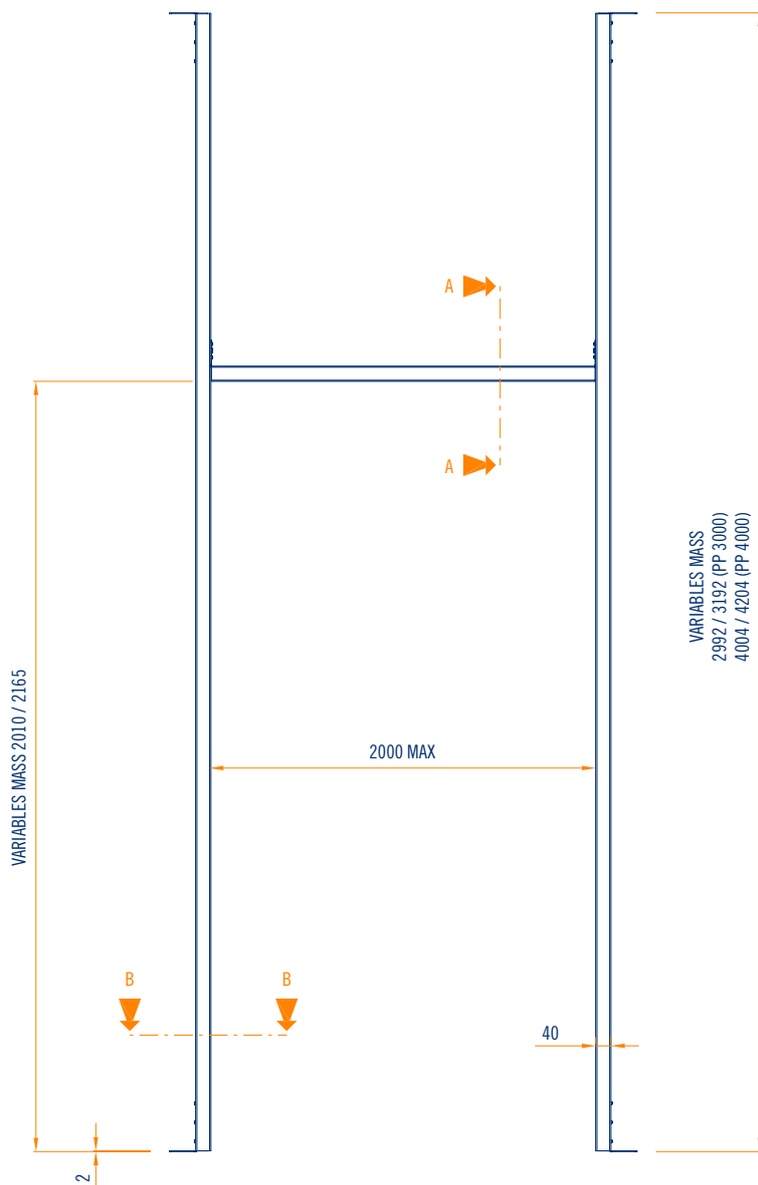


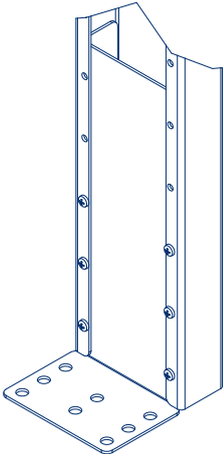
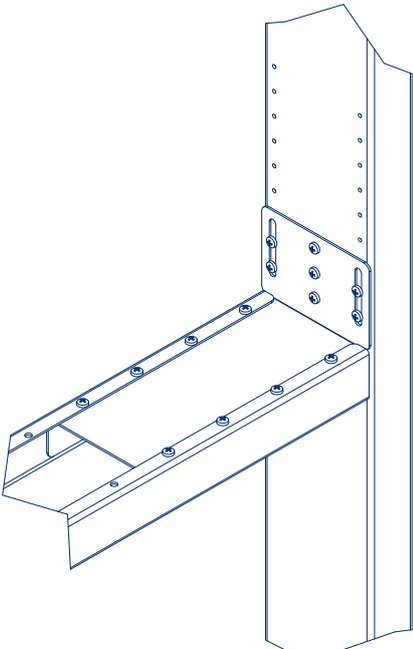
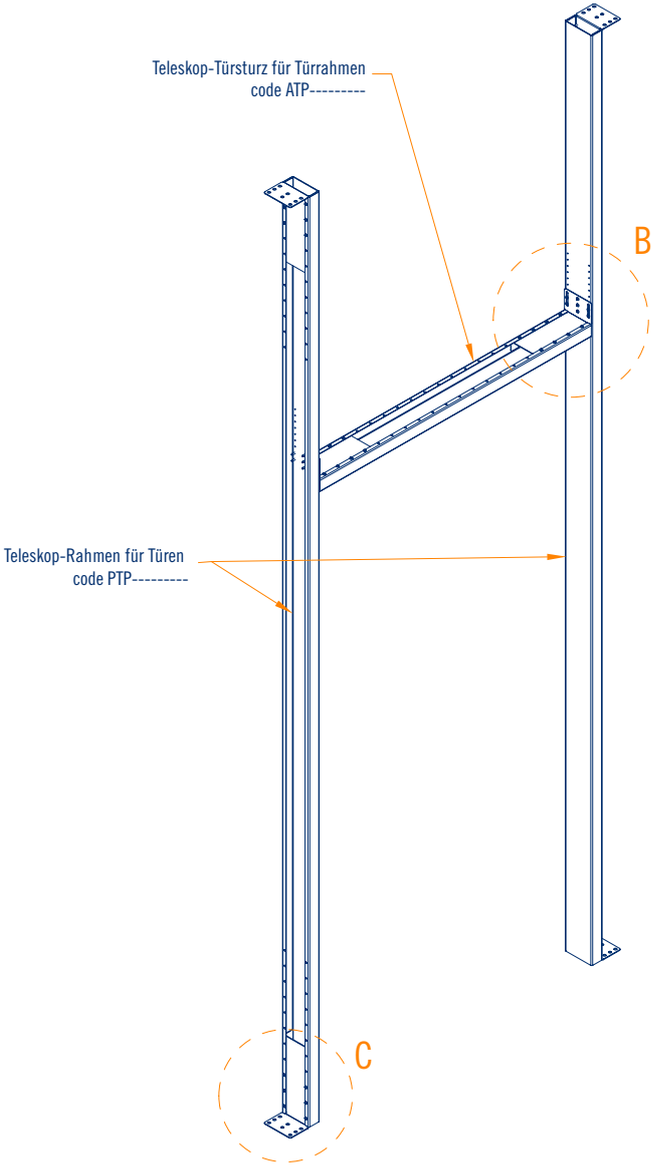
PRODUKTVORTEILE

- 1 — Konformität des Produkts mit der CE-Kennzeichnung nach der europäischen Norm EN 14195 (Bestimmung der Dehngrenze) nach EN 10002-1.
- 2 — Einsatzbereites Montageset.
- 3 — Durchgehende Oberflächen an drei Seiten, um eine schnelle Befestigung des Systems an der Bauhülle zu ermöglichen.
- 4 — Teleskop-Füßchen mit Bohrungen, um eine schnelle Befestigung des Systems an der Bauhülle zu ermöglichen.
- 5 — Bohrungen an den vertikalen Pfosten zur Befestigung der Teleskopfüßchen und Träger.



TELESKOPRAHMEN FÜR TÜREN MONTAGESCHEMA

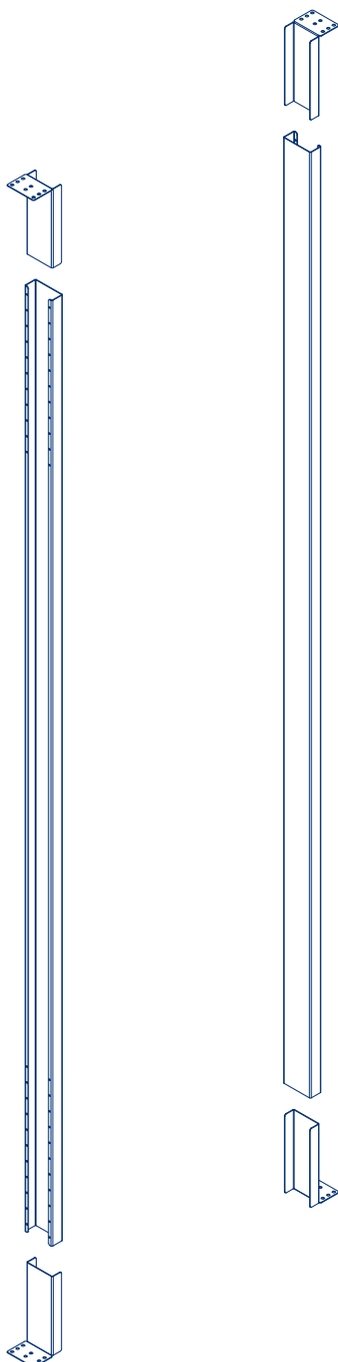




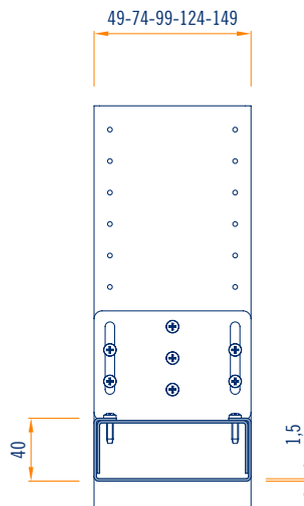
TELESKOP-RAHMEN FÜR TÜREN



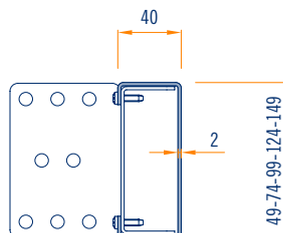
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Teleskop-Rahmen für Türen	h 3000-4000 s 2		Wand	Komplettsset
PTP000493000	LxH =49x3000		15,12		
PTP000494000	LxH =49x4000		19,52		
PTP000743000	LxH =74x3000		18,04		
PTP000744000	LxH =74x4000		23,18		
PTP000993000	LxH =99x3000		20,72		
PTP000994000	LxH =99x4000		26,80		
PTP0001243000	LxH =124x3000		23,76		
PTP0001244000	LxH =124x4000		30,46		
PTP0001493000	LxH =149x3000		26,58		
PTP0001494000	LxH =149x4000		34,08		



Vorderansicht Maßstab 1:25



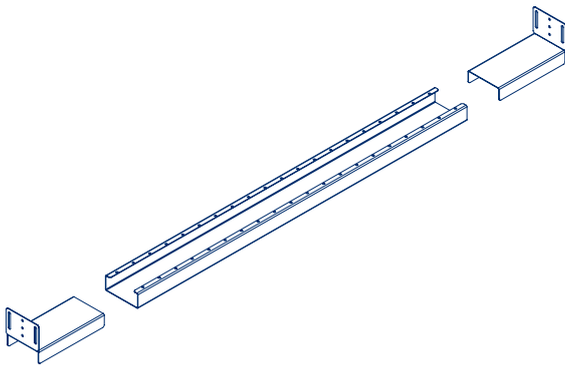
Schnitt A-A Maßstab 1:5



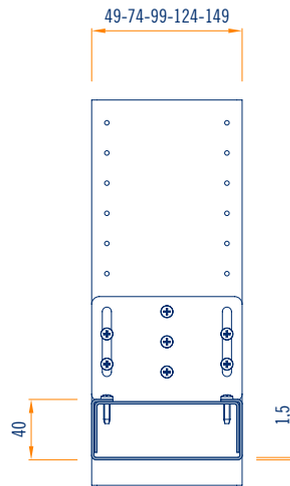
Schnitt B-B Maßstab 1:5

TELESKOP-TÜRSTURZ FÜR TÜRRAHMEN

Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
	Teleskop-Türsturz für Türrahmen	l 500-2000 s 1,5		Wand	Komplettset
ATP000492000	LxH =49x2000		4,15		
ATP000742000	LxH =74x2000		4,90		
ATP000992000	LxH =99x2000		5,65		
ATP0001242000	LxH =124x2000		6,38		
ATP0001492000	LxH =149x2000		7,13		



Vorderansicht Maßstab 1:20



Schnitt A-A Maßstab 1:5

WICHTIGE HINWEISE FÜR DEN GEBRAUCH UND DIE LAGERUNG VON PRODUKTEN

CE Kennzeichnung

Es wird darauf hingewiesen, dass ein jedes Produkt Teil eines Aufhängungs- / Verbindungssatzes zum Anschluss an das obere Befestigungssystem und an das Stützelement, darstellt. Diese sind für Trockenbausysteme, **zur Anwendung in Gebäude-Innenräumen**, vorgesehen. Die verschiedenen Komponenten sind im Katalog und in der Preisliste mittels CE-Angabe gekennzeichnet.

Jedes Produkt mit CE-Kennzeichnung ist mit einer Leistungserklärung (DOP) versehen.

Dauerhaftigkeit: Klasse B (Gebäudekomponenten, die einer relativen Luftfeuchtigkeit von bis zu 90 % und variablen Temperaturen von bis zu 30 °C ausgesetzt sind, jedoch **ohne ätzende Schadstoffe**).

Tipps zum Lagern der Profile

Lagern Sie die Verpackungen an abgedeckten Orten bei relativ trockener Atmosphäre und einer möglichst konstanten Temperatur, um Kondensationsphänomene zu vermeiden, die die Passivierung zum Schutz der verzinkten Oberfläche verringern können. Verwenden Sie bei eventuell externer Lagerung (**nicht empfohlen**) eine Abdeckung, die den Schutz des Materials vor schlechten Witterungseinflüssen (Regen, Nebel, Schnee) perfekt gewährleistet, und achten Sie darauf, dass die Verpackungen leicht gereinigt gelagert werden. Die Abdeckung muss so beschaffen sein, dass eine ausreichende Belüftung möglich ist (indem die beiden Oberflächen nicht in direkten Kontakt gebracht werden), damit sich die Luftfeuchtigkeit nicht absetzt und sich Kondenswasser ansammelt.



Metalstampi s.r.l.

Vicolo Biban, 7

31030 Biban di Carbonera (TV) Italy

Tel. +39 0422 398250

export@metalstampi.com

www.metalstampi.com

