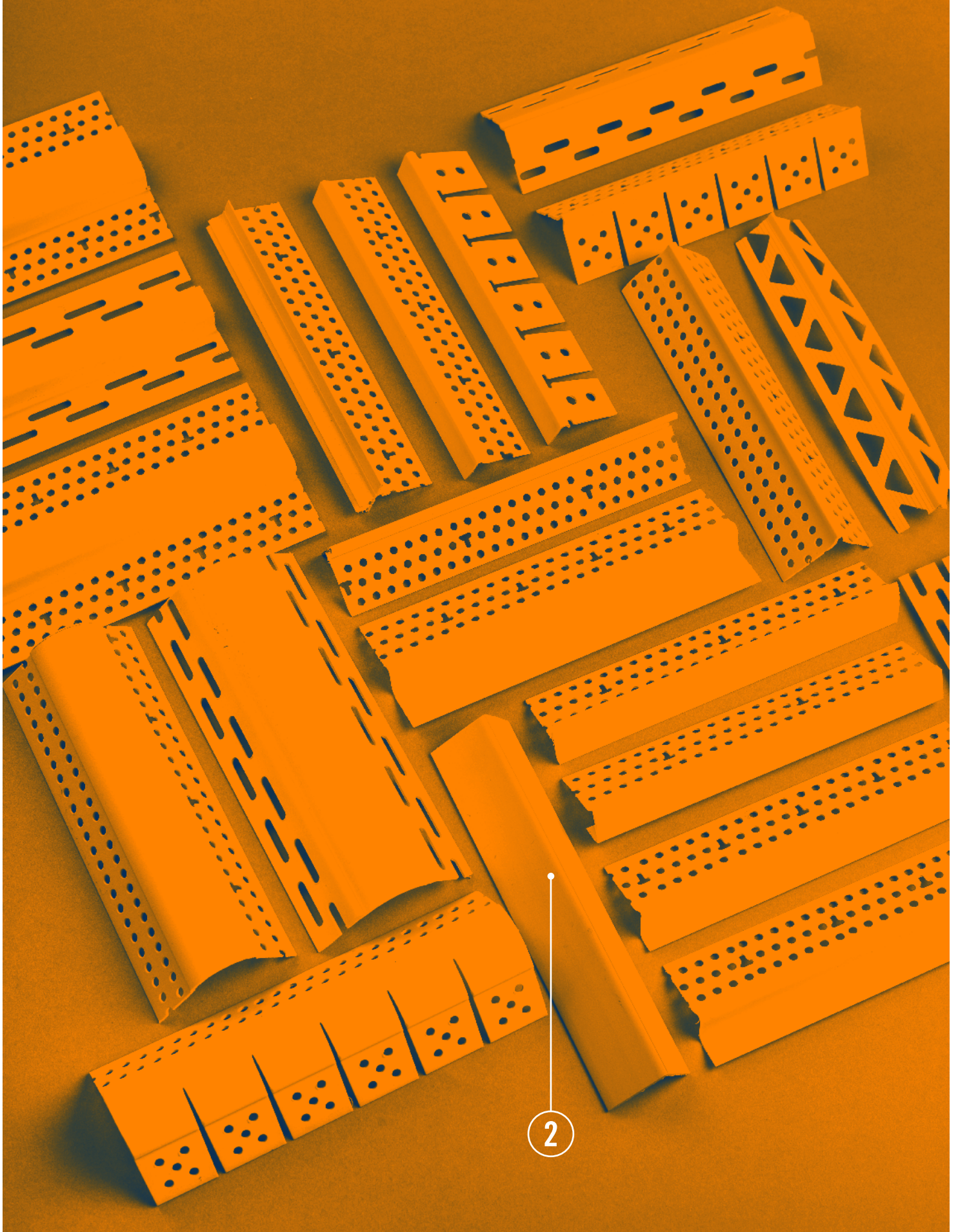

ZIERPROFILE IN PVC



METALSTAMPI

ZIERPROFILE IN PVC



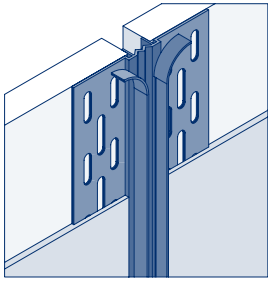
PRODUKTVORTEILE

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

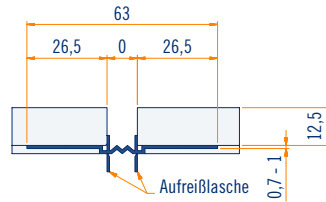


DEHNFUGENPROFIL AUS PVC

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.



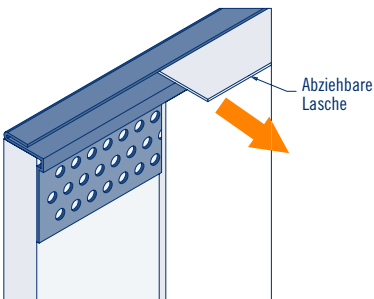
Axonometrischer Maßstab 1:2



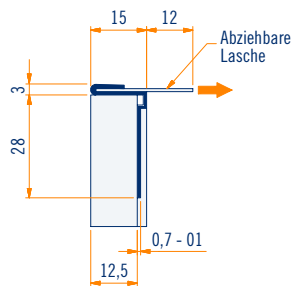
Maßstabschnitt 1:2

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.



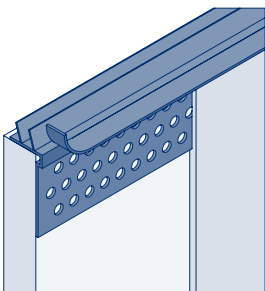
Axonometrischer Maßstab 1:2



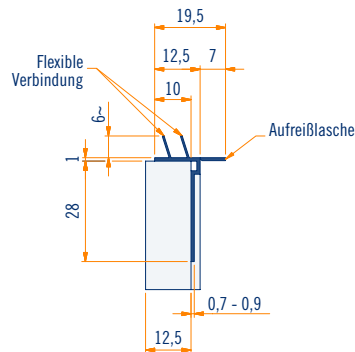
Maßstabschnitt 1:2

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.



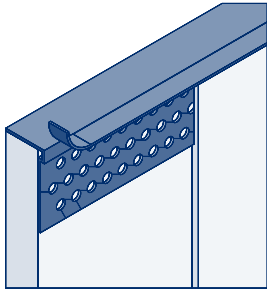
Axonometrischer Maßstab 1:2



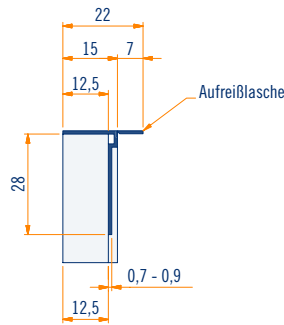
Maßstabschnitt 1:2

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.



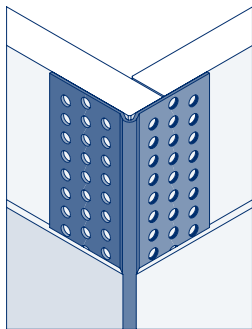
Axonometrischer Maßstab 1:2



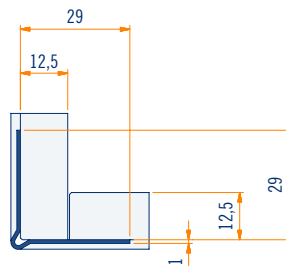
Maßstabschnitt 1:2

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.



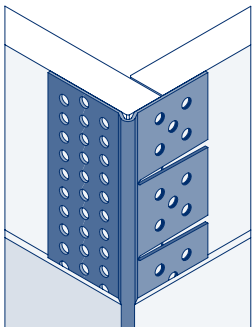
Axonometrischer Maßstab 1:2



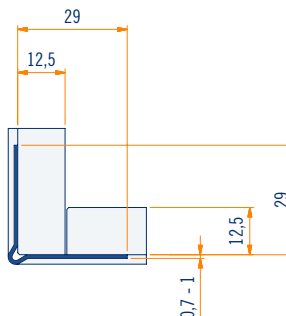
Maßstabschnitt 1:2

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.



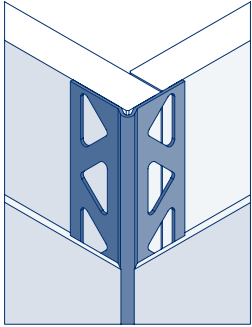
Axonometrischer Maßstab 1:2



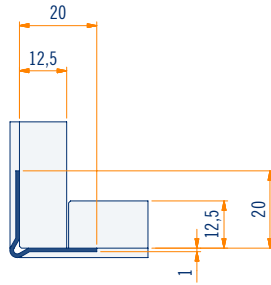
Maßstabschnitt 1:2

ECKABDECKUNG MIT VARIABLEM WINKEL AUS PVC

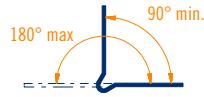
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003751	Eckabdeckung mit variablem Winkel aus PVC	l 2x50000 s 1	7,00	Zwischenwand Wand	2 rotoli 2x50,00 ml.



Axonometrischer Maßstab 1:2



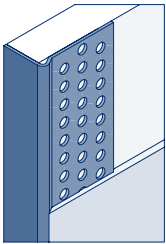
Maßstabschnitt 1:2



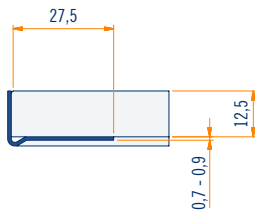
variabler Winkel 90° - 180°

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.



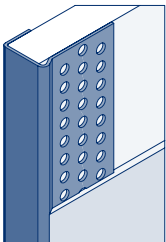
Axonometrischer Maßstab 1:2



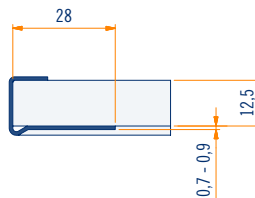
Maßstabschnitt 1:2

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.



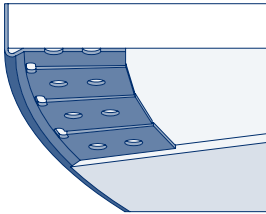
Axonometrischer Maßstab 1:2



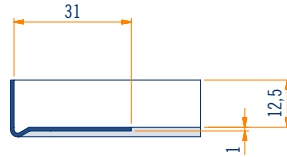
Maßstabschnitt 1:2

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.



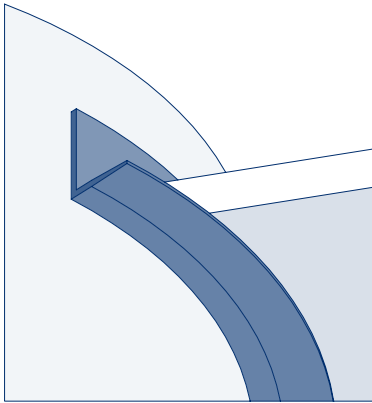
Axonometrischer Maßstab 1:2



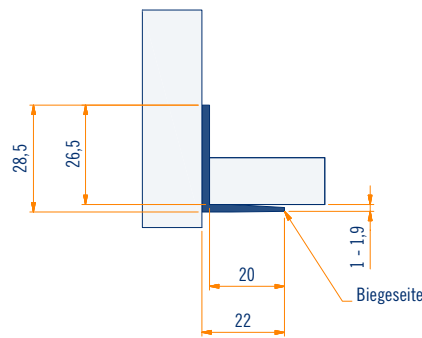
Maßstabschnitt 1:2

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.



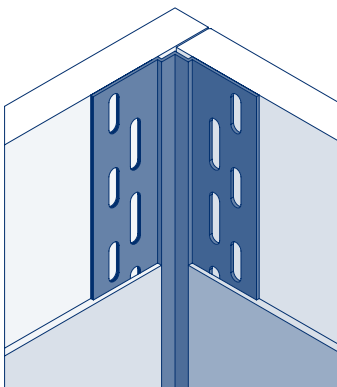
Axonometrischer Maßstab 1:2



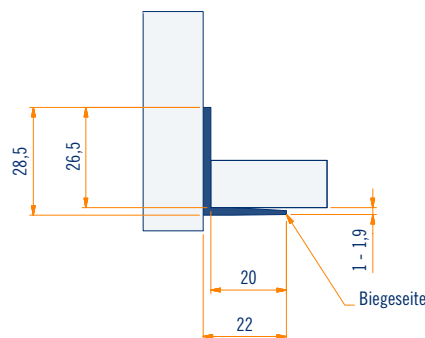
Maßstabschnitt 1:2

KANTENSCHUTZPROFIL INNENECKE FLEX AUS PVC

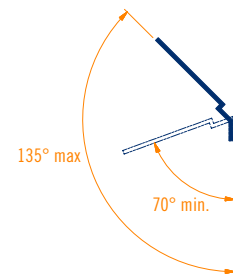
Code	Beschreibung	Abmessungen und Dicke mm	Verpackungsgewicht kg	Anwendung	Verpackungsinhalt
PC00003770	Kantenschutzprofil Innenecke Flex aus PVC	l 3050 s 0,7 - 1	16,00	Zwischenwand Wand	70 Stück 213,50 ml.



Axonometrischer Maßstab 1:2



Maßstabschnitt 1:2

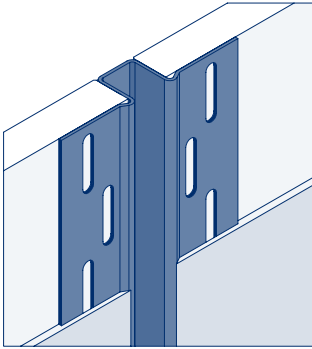


variabler Winkel 70° - 135°

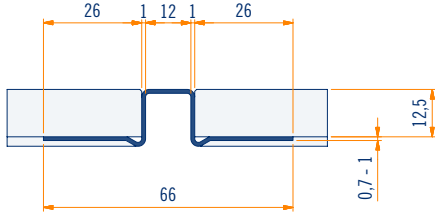
ZIERLEISTE QUADRATISCH AUS PVC

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.

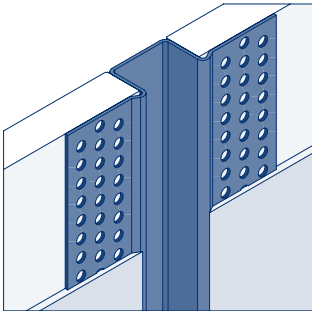


Axonometrischer Maßstab 1:2

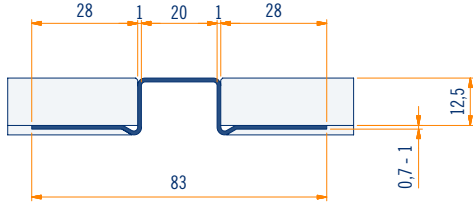


Maßstabschnitt 1:2

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.

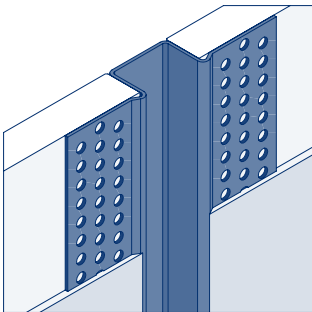


Axonometrischer Maßstab 1:2

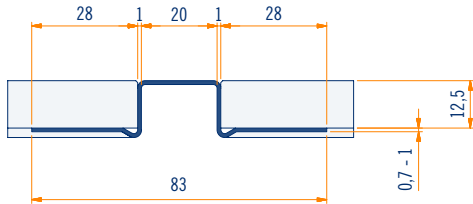


Maßstabschnitt 1:2

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.



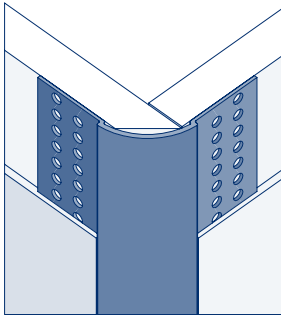
Axonometrischer Maßstab 1:2



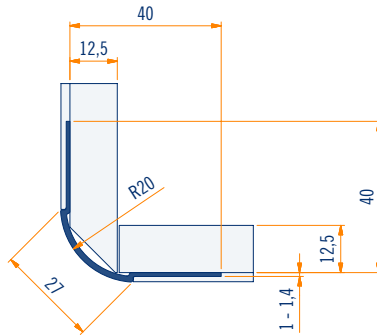
Maßstabschnitt 1:2

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.



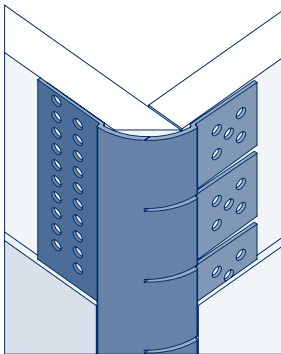
Axonometrischer Maßstab 1:2



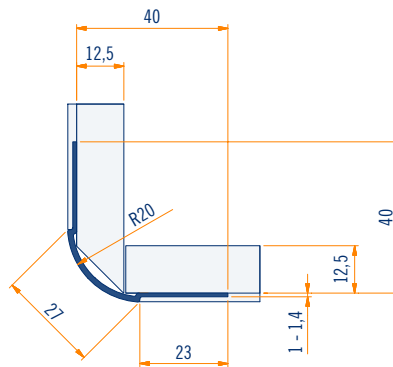
Maßstabschnitt 1:2

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.



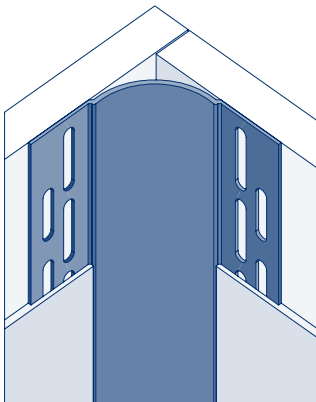
Axonometrischer Maßstab 1:2



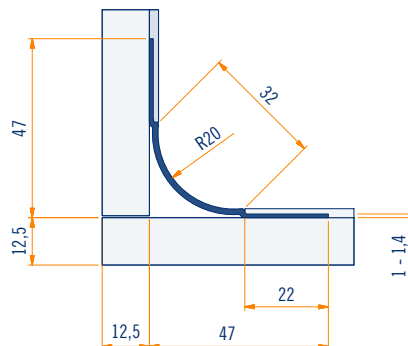
Maßstabschnitt 1:2

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

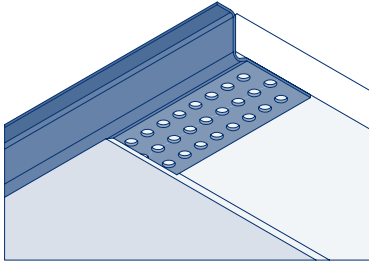


Maßstabschnitt 1:2

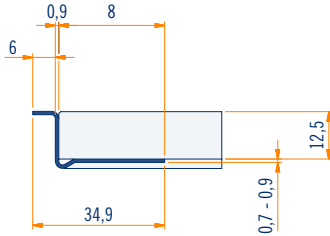
SCHATTENFUGENPROFIL Z-FÖRMIG

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.

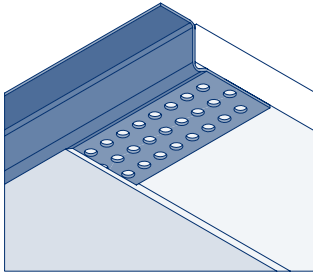


Axonometrischer Maßstab 1:2

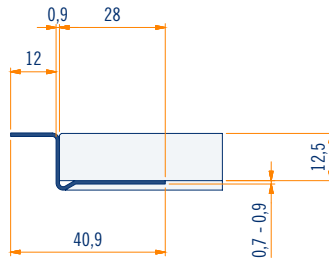


Maßstabschnitt 1:2

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.

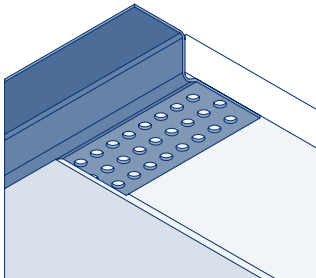


Axonometrischer Maßstab 1:2

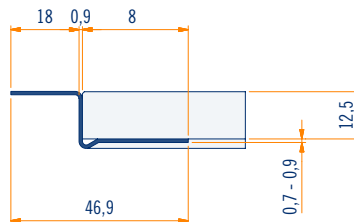


Maßstabschnitt 1:2

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

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