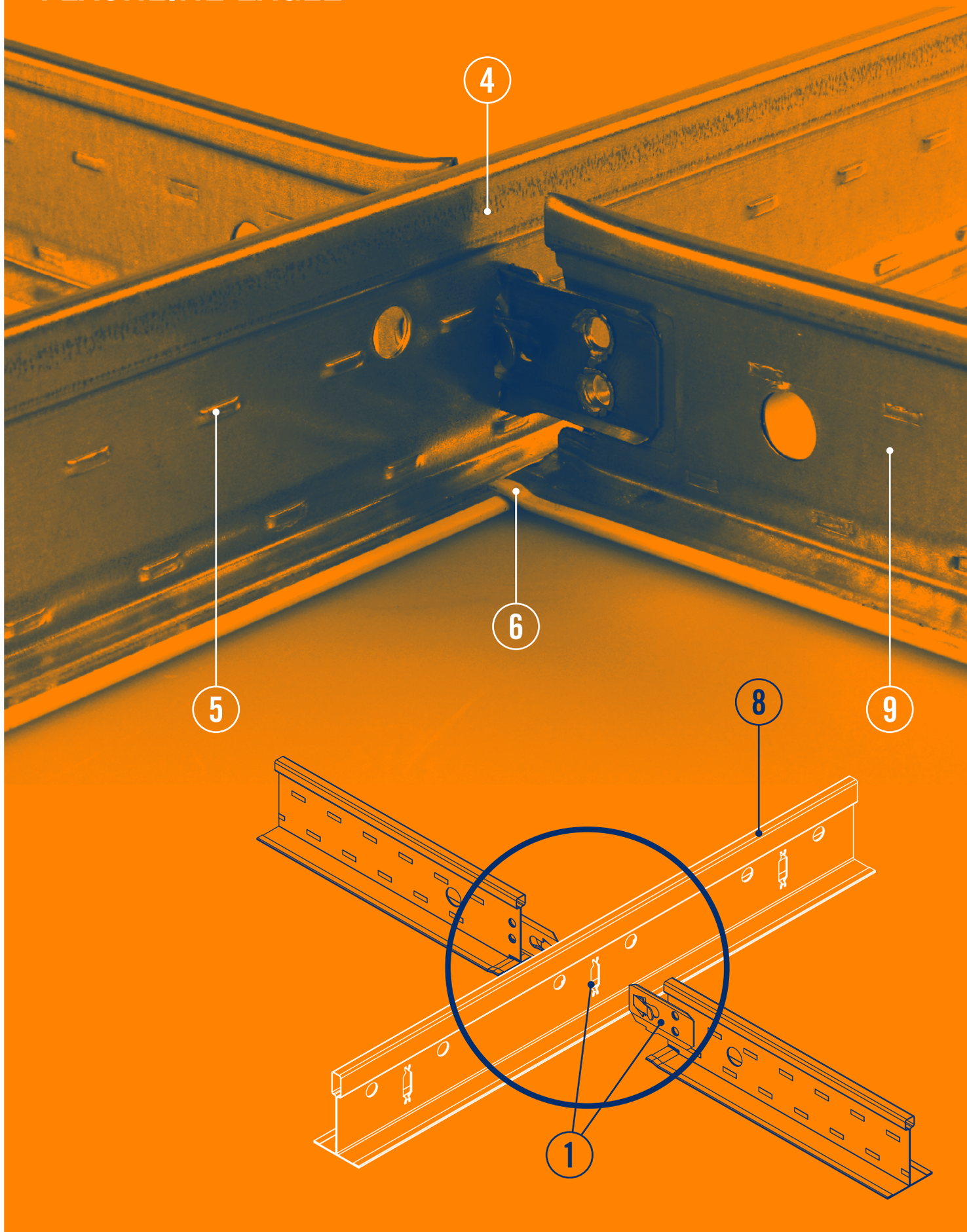

PROFILI IN ACCIAIO FLASHLINE EAGLE



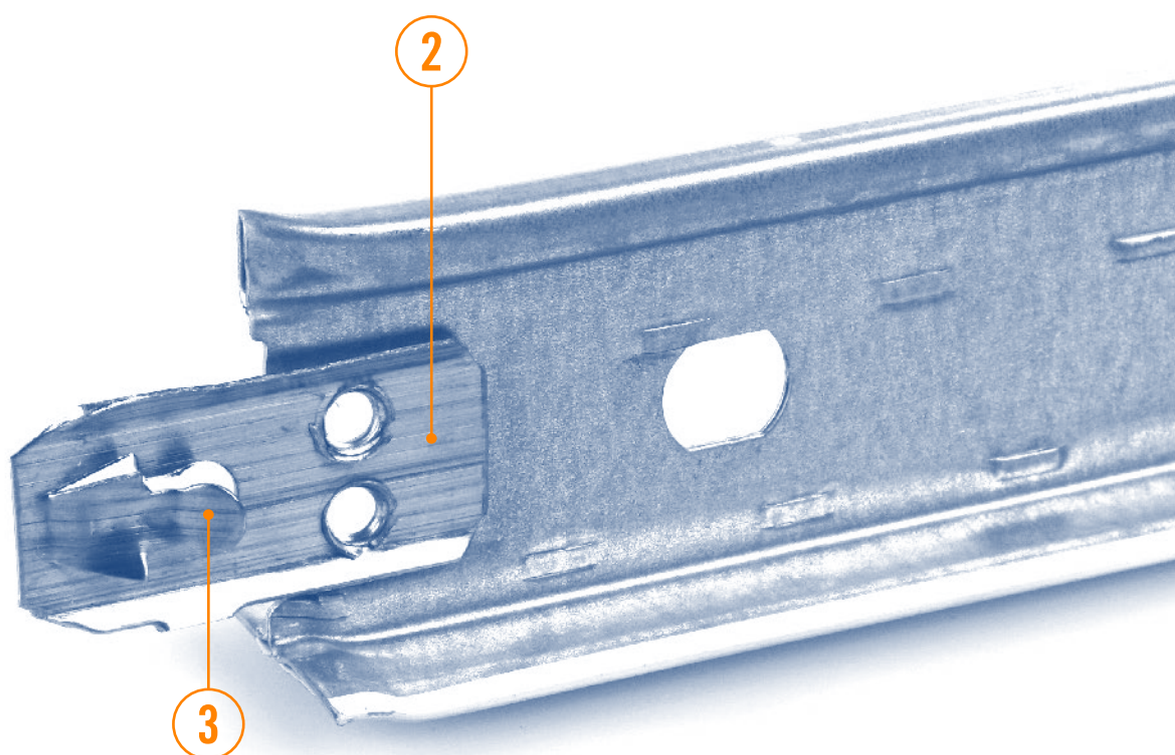
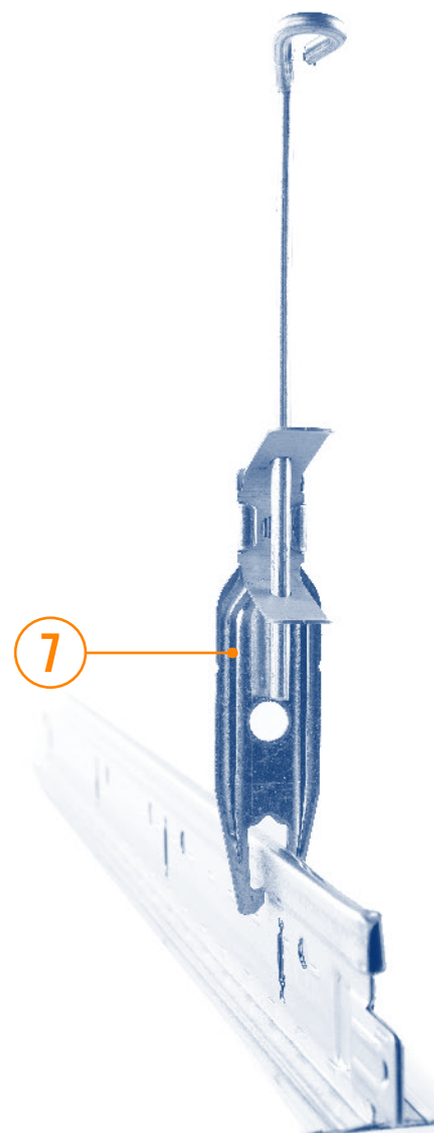
METALSTAMPI

PROFILI IN ACCIAIO FLASHLINE EAGLE

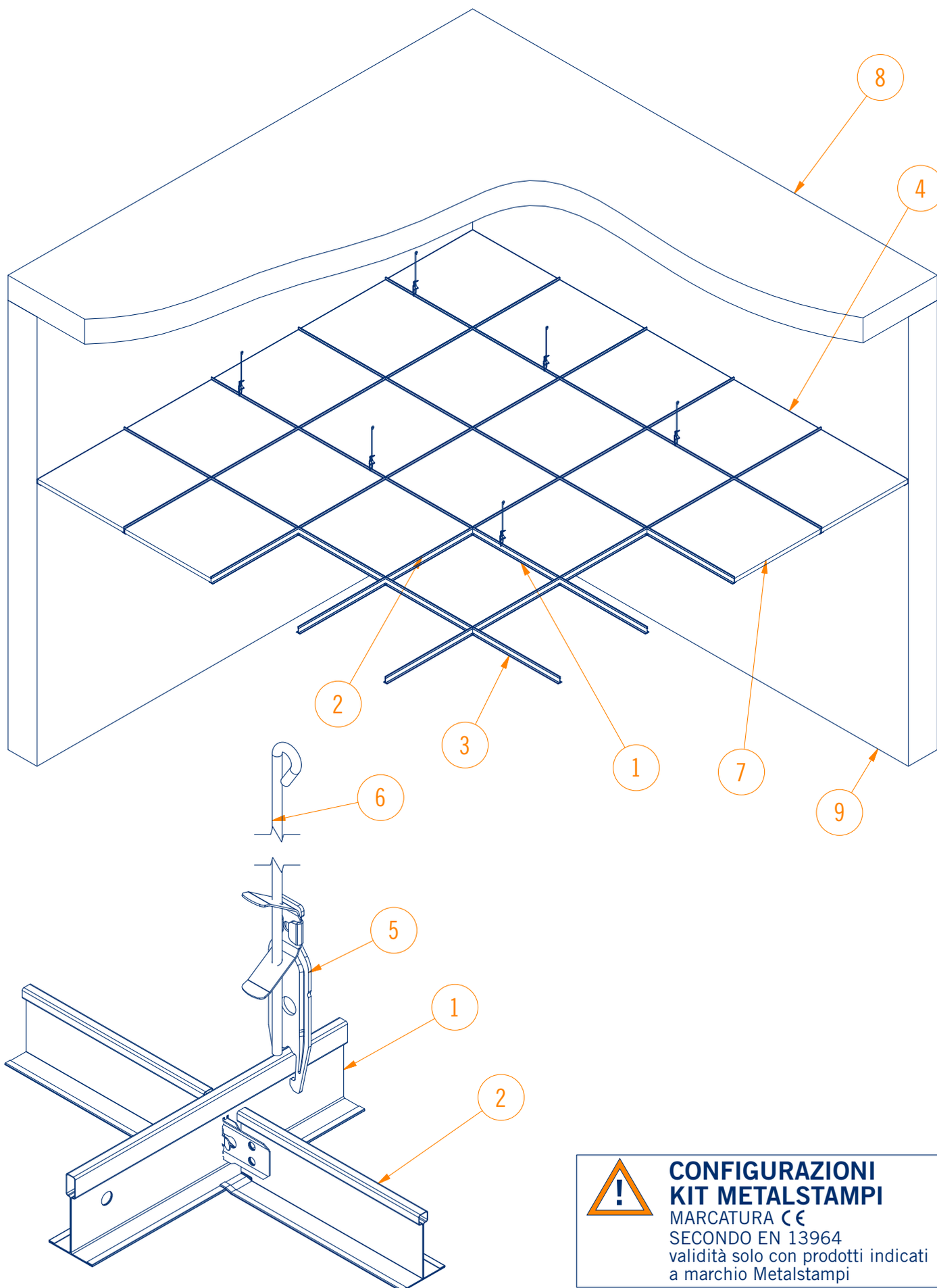


PUNTI DI FORZA

- 1— Montaggio rapido con un semplice click.
- 2— Linguetta elastica riportata in acciaio inox per un inserimento calibrato nelle strutture portanti.
- 3— Possibilità di smontaggio strutture con una semplice pressione del pollice.
- 4— Nodo di collegamento dei profili intermedi con il profilo portante testato in laboratorio.
- 5— Cuciture laterali di irrigidimento anti-torsione.
- 6— Sagomatura calibrata sulle teste dei profili intermedi per un effetto visivo ottimale.
- 7— Marcatura CE sul kit di sospensione con determinazione del carico ammissibile secondo EN 13964.
- 8— Marcatura CE sulla resistenza meccanica a flessione secondo EN 13964 sui profili a T.
- 9— Marcatura CE sul carico di snervamento secondo EN 14195 sull'acciaio impiegato nella fabbricazione dei profili a T.

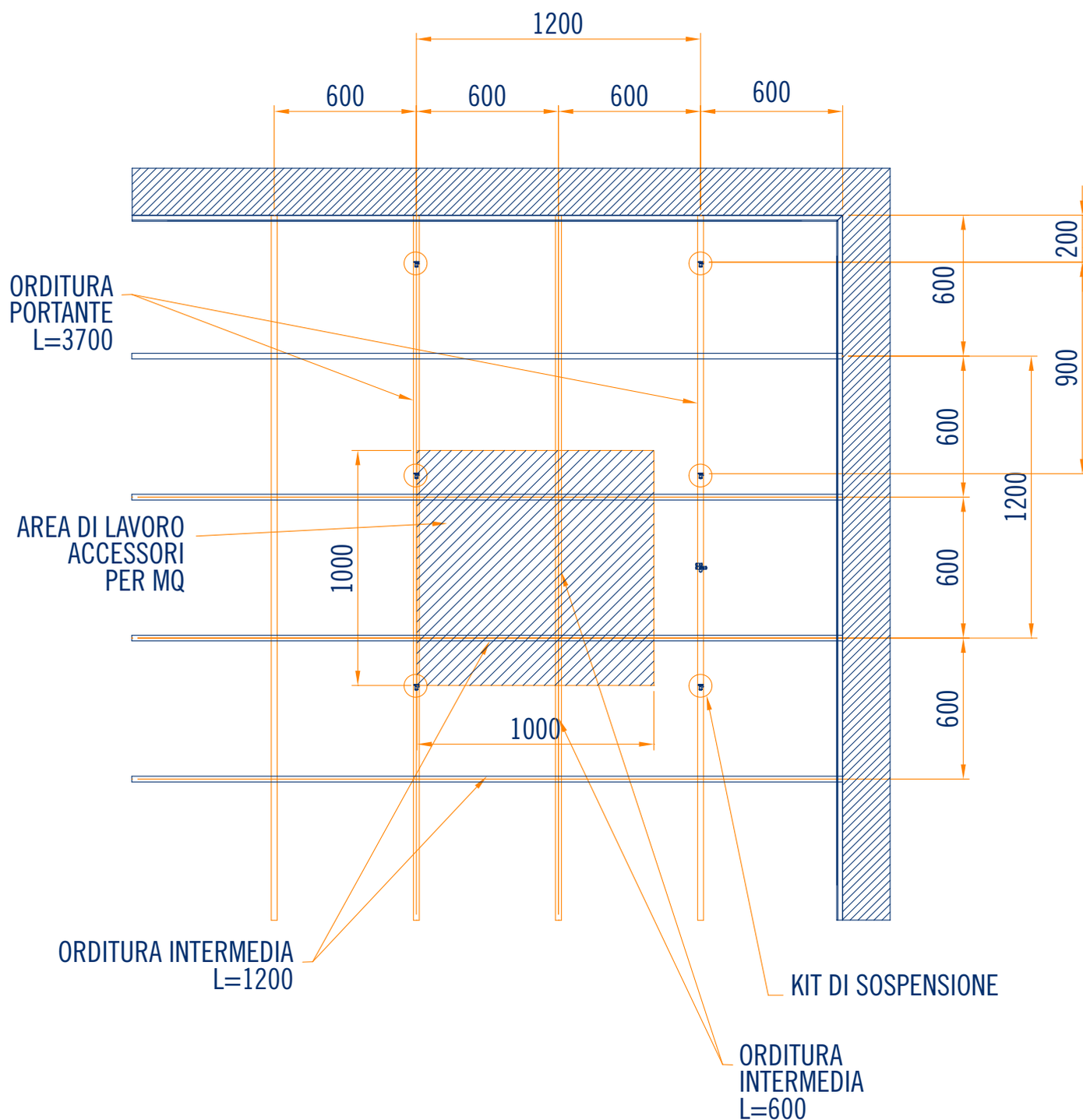


VISTA ASSONOMETRICA APPLICAZIONE PRODOTTI METALSTAMPI PROFILI IN ACCIAIO PER PARETI E CONTROSOFFITTI



 **CONFIGURAZIONI
KIT METALSTAMPI**
MARCATURA CE
SECONDO EN 13964
validità solo con prodotti indicati
a marchio Metalstampi

SCHEMA DI MONTAGGIO



Pos.	Descrizione	Codice
1	STRUTTURA A T/38/24 - PRIMARIA L=3700	PT38243700
2	STRUTTURA A T/38/24 - SECONDARIA L=1200	PT32241200
3	STRUTTURA A T/38/24 - SECONDARIA L=600	PT3224600
4	PROFILO "L" PERIMETRALE L/24/24/3000	L/24/24/3000
5	Gancio con molla scorrevole EVOLUTION T/38/24	605/P100
6	PENDINO OCCHIOLO DRITTO Ø3.9 L=250 mm	017/P100
7	PANNELLI MODULARI	
8	SOLAIO	
9	PARETI	

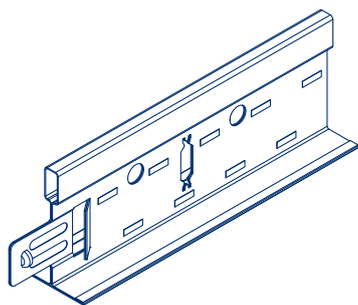
PROFILI PORTANTI E INTERMEDI

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

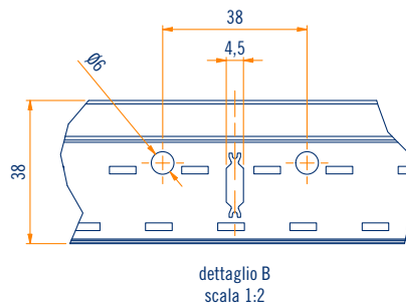
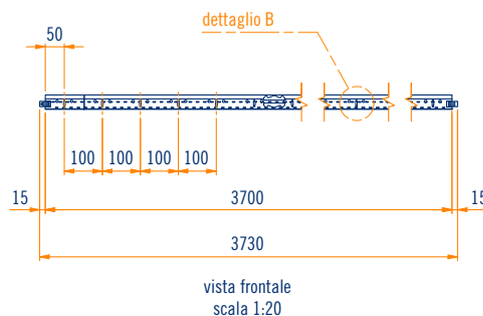
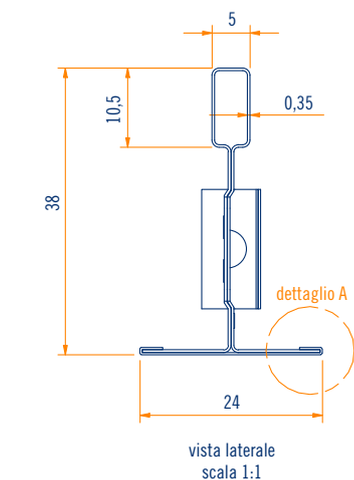
T/38/15/3700 - T/38/15/1200 - T/38/15/600



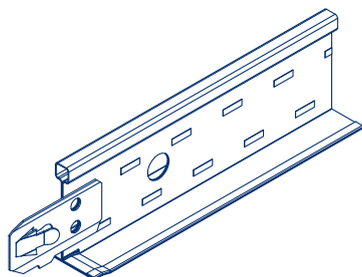
Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per bancale	MI per bancale	Applicazione	Contenuto bancale
PT38243700	Profilo portante T/38/24/3700	b 24 h 38 s 0,3-0,35	780,00	2.220,00	controsoffitto	600 pz totali 24 confezioni da 25 pezzi / 92,5 ml cadauna
	T/38/24/3700	L 3700				



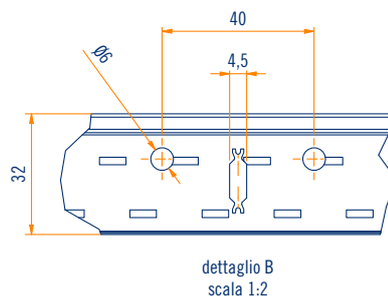
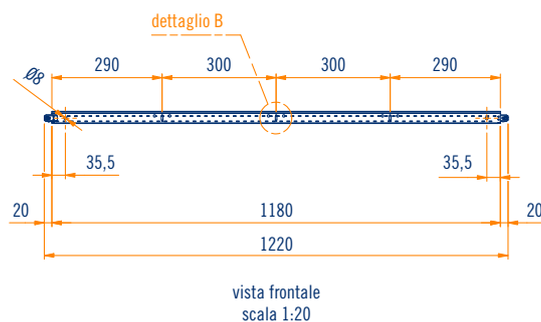
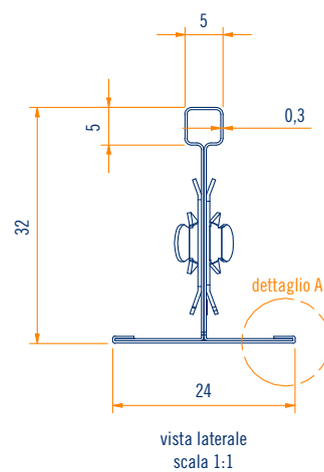
assonometria
scala 1:2



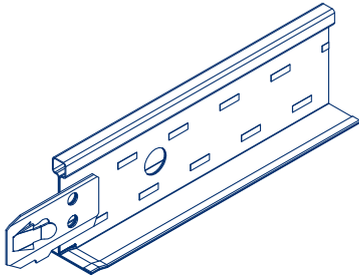
Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per bancale	MI per bancale	Applicazione	Contenuto bancale
PT32241200	Profilo intermedio T/32/24/1200	b 24 h 32 s 0,3	540,00	1.800,00	controsoffitto	1500 pz totali 20 confezioni da 75 pezzi / 90 ml cadauna
	T/32/24/1200	L 1200				



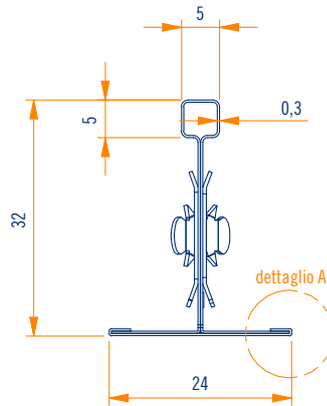
assonometria
scala 1:2



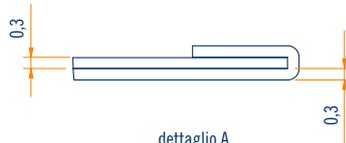
Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per bancale	MI per bancale	Applicazione	Contenuto bancale
	Profilo intermedio T/32/24/600	b 24 h 32 s 0,3			controsoffitto	3000 pz totali 40 confezioni da 75 pezzi / 45 ml cadauna
PT3224600	T/32/24/600	L 600	560,00	1.800,00		



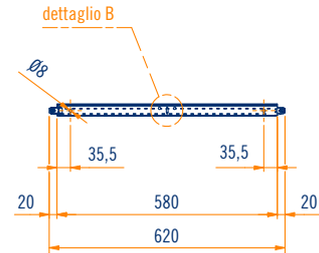
assonometria
scala 1:2



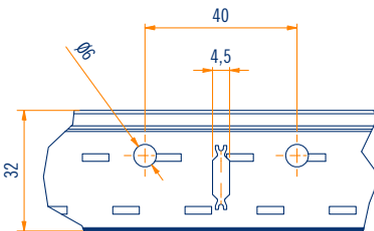
vista laterale
scala 1:1



dettaglio A
scala 5:1

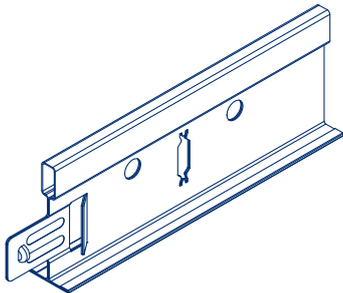


vista frontale
scala 1:20

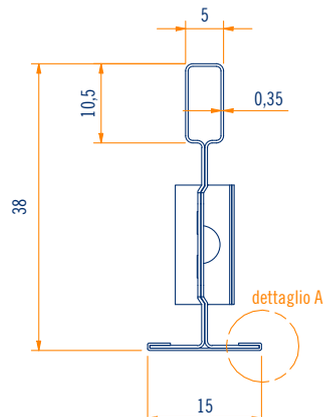


dettaglio B
scala 1:2

Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per bancale	MI per bancale	Applicazione	Contenuto bancale
	Profilo portante T/38/15/3700	b 15 h 38 s 0,3-0,35			controsoffitto	480 pz totali 24 confezioni da 20 pezzi / 74 ml cadauna
PT38153700	T/38/15/3700	L 3700	600,00	1.776,00		



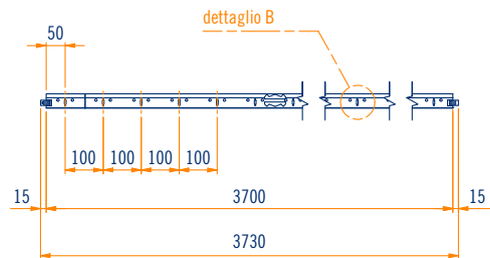
assonometria
scala 1:2



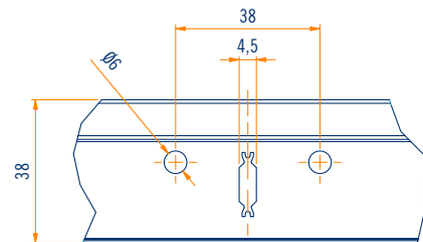
vista laterale
scala 1:1



dettaglio A
scala 5:1



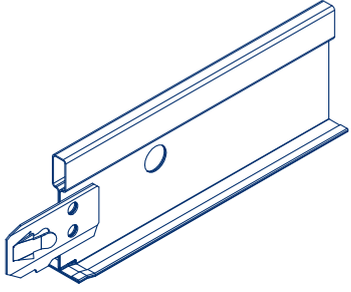
vista frontale
scala 1:20



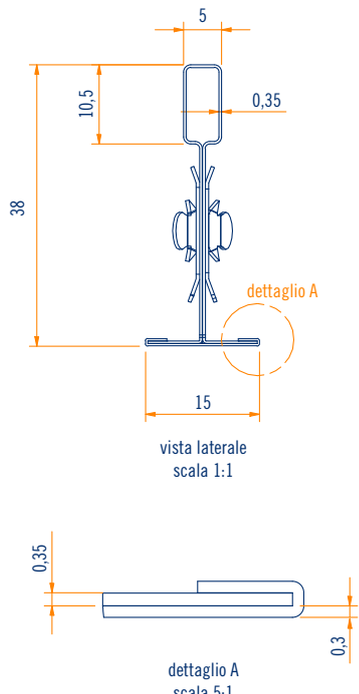
dettaglio B
scala 1:2

232 FLASHLINE EAGLE

Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per bancale	MI per bancale	Applicazione	Contenuto bancale
	Profilo intermedio T/38/15/1200	b 15 h 38 s 0,3-0,35			controsoffitto	2560 pz totali 40 confezioni da 64 pezzi / 76,8 ml cadauna
PT38151200	T/38/15/1200	L 1200	1.020,00	3.072,00		

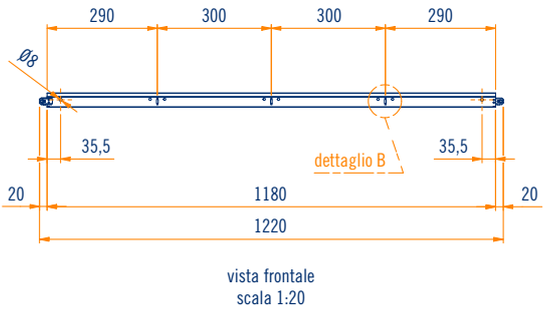


assonometria
scala 1:2

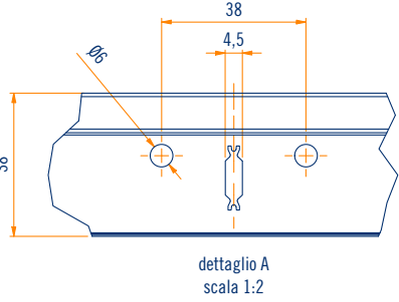


vista laterale
scala 1:1

dettaglio A
scala 5:1

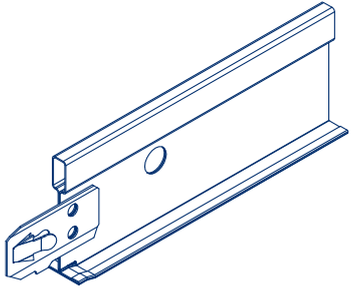


vista frontale
scala 1:20

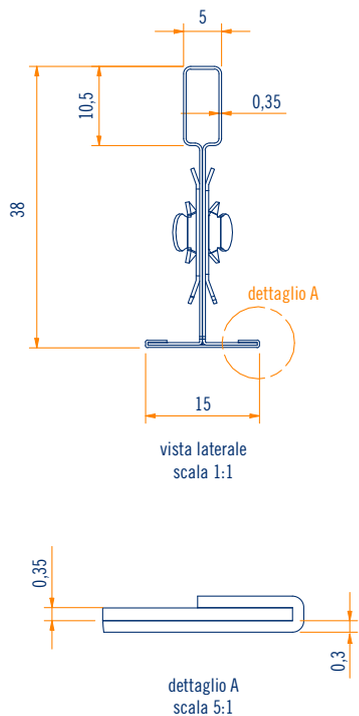


dettaglio A
scala 1:2

Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per bancale	MI per bancale	Applicazione	Contenuto bancale
	Profilo intermedio T/38/15/600	b 15 h 38 s 0,3-0,35			controsoffitto	5120 pz totali 80 confezioni da 64 pezzi / 38,4 ml cadauna
PT3815600	T/38/15/600	L 600	1.040,00	3.072,00		

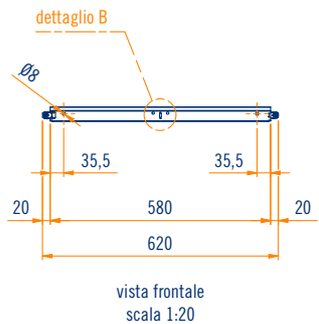


assonometria
scala 1:2

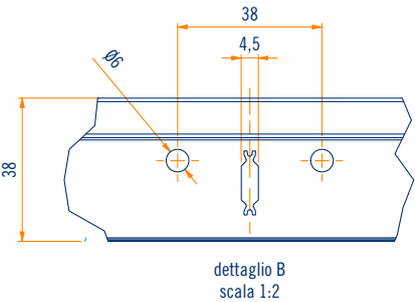


vista laterale
scala 1:1

dettaglio A
scala 5:1



vista frontale
scala 1:20



dettaglio B
scala 1:2



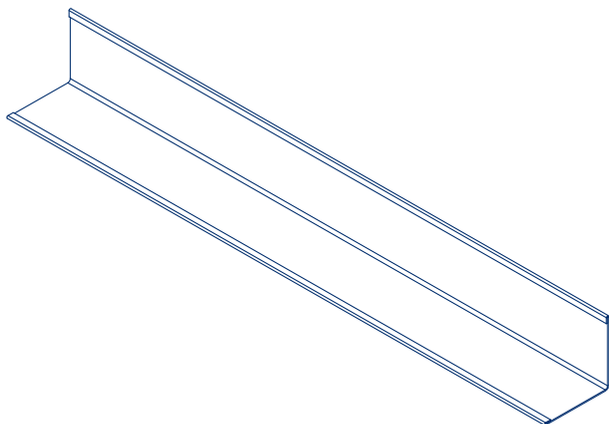
PROFILI PERIMETRALI

L/24/24/3000 semplice

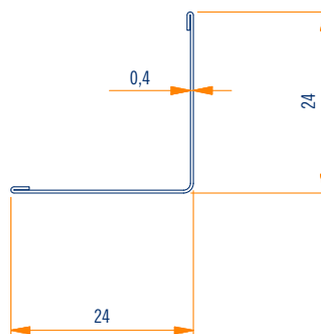
LL/19/12/12/19/3000 doppio

F/13/30/3000 - F/16/30/3000

Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per pacco	MI per pacco	Applicazione	Contenuto pacco
PL24243000	Profilo perimetrale L/24/24/3000	b 24 h 24 s 0,4	30,50	150,00	controsoffitto	50 pz totali
	L/24/24/3000	L 3000				

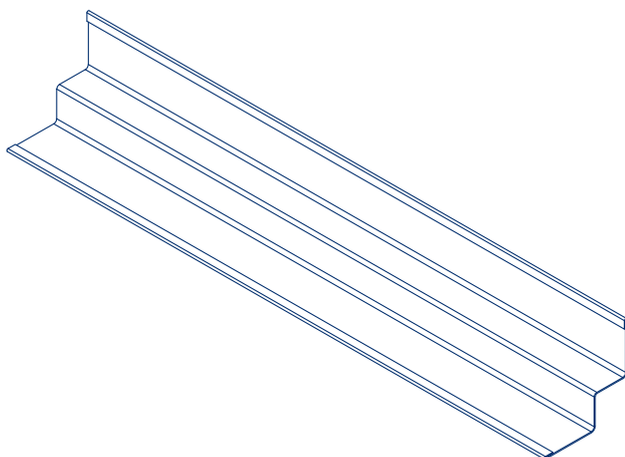


assonometria
scala 1:2

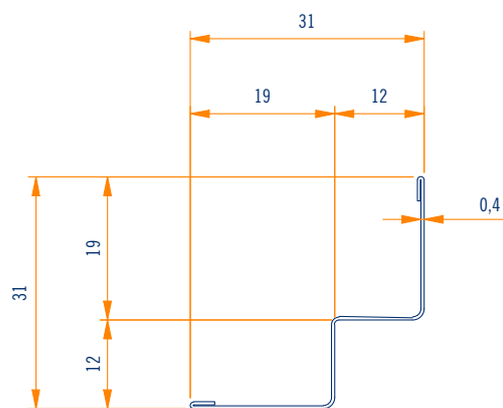


vista laterale
scala 1:1

Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per pacco	MI per pacco	Applicazione	Contenuto pacco
PLL19123000	Profilo perimetrale doppio LL/19/12/12/19/3000	b 31 h 31 s 0,4	23,50	90,00	controsoffitto	30 pz totali
	LL/19/12/12/19/3000	L 3000				



assonometria
scala 1:2



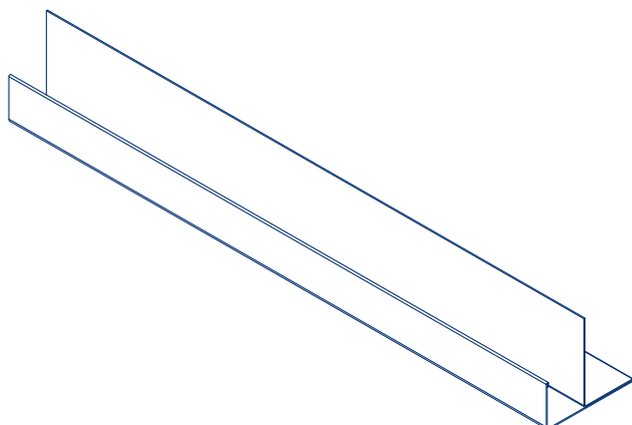
vista laterale
scala 1:1

Copertina a vista colore bianco tipologia "DONN WHITE".

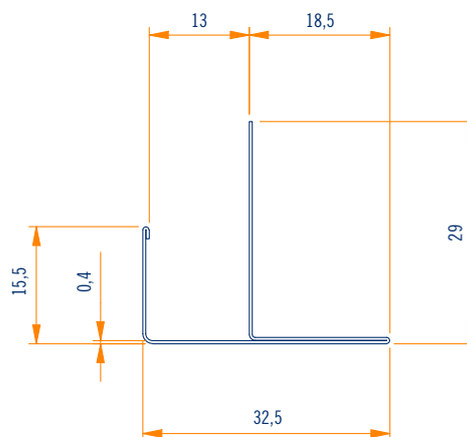
Su richiesta copertina in nero opaco RAL 9005 o grigio metallizzato RAL 9006 - consegna 10 gg. lavorativi.

234 FLASHLINE EAGLE

Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per pacco	Ml per pacco	Applicazione	Contenuto pacco
	Profilo perimetrale F/13/30/3000	b 32,5 h 29 s 0,4			controsoffitto	10 pz totali
PF13303000	F/13/30/3000	L 3000	12,50	30,00		

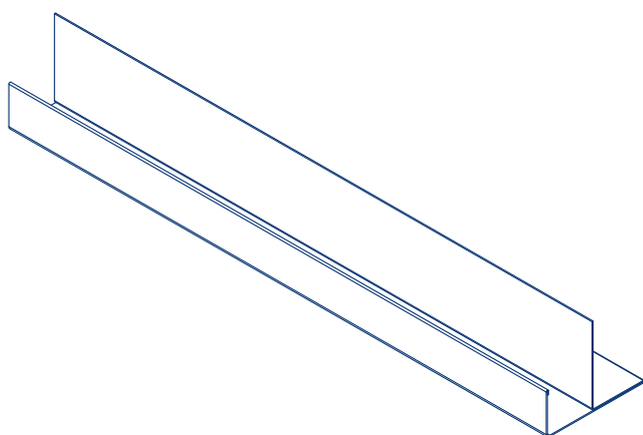


assonometria
scala 1:2

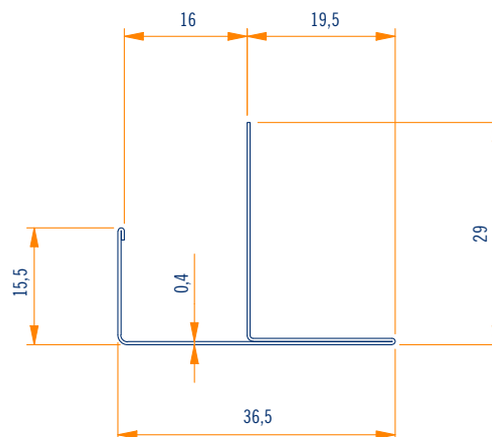


vista laterale
scala 1:1

Cod.	Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per pacco	Ml per pacco	Applicazione	Contenuto pacco
	Profilo perimetrale F/16/30/3000	b 36,5 h 29 s 0,4			controsoffitto	10 pz totali
PF16303000	F/16/30/3000	L 3000	12,50	30,00		



assonometria
scala 1:2



vista laterale
scala 1:1

NOTE IMPORTANTI PER L'UTILIZZO E LO STOCCAGGIO DEI PRODOTTI

Marcatura CE

Si precisa che ogni prodotto fa parte di un kit di sospensione/collegamento, per la congiunzione al sistema di fissaggio superiore e all'elemento di supporto, nei sistemi costruttivi a secco, **per l'impiego all'interno di edifici**.
I vari componenti sono individuati nel catalogo e nel listino dalla dicitura CE.

Ogni prodotto soggetto a marcatura CE è provvisto di Dichiarazione di Prestazione (DOP).

Durabilità: classe B (Componenti dell'edificio esposti a un'umidità relativa variabile fino al 90% e a temperature variabili fino a 30°C ma **senza agenti inquinanti corrosivi**).

Consigli per lo stoccaggio dei profili

Immagazzinare i pacchi in luoghi coperti con un atmosfera relativamente secca ed ad una temperatura il più costante possibile, al fine di evitare fenomeni di condensa che possono ridurre lo strato di passivazione a protezione della superficie zincata.

Nell'eventuale immagazzinamento esterno (**sconsigliato**), utilizzare una copertura che assicuri perfettamente la protezione del materiale contro le intemperie (pioggia, nebbia, neve), avendo cura di porre i pacchi leggermente inclinati. Questa copertura deve comunque essere tale da consentire un'adeguata areazione (non mettendo a contatto diretto le due superfici), in modo che l'umidità non si depositi e crei fenomeni di condensa.



Metalstampi s.r.l.
Vicolo Biban, 7
31030 Biban di Carbonera (TV) Italy
Tel. +39 0422 398250
info@metalstampi.com
www.metalstampi.com