

Profili coprimuro

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Profilo in alluminio in un **unico pezzo** sagomato da rulli o piegato

Giunti **a prova di pioggia** grazie a connettori di testa con guarnizioni in gomma

Supporti/connettori di testa con regolazione di altezza e inclinazione trasversale

Angoli e pezzi speciali saldati, pronti per il montaggio

Tutta la serie MAK a sviluppo su misura



Serie MAG



MAG è un profilo coprimuro in alluminio in un pezzo unico, sagomato da rulli o piegato a partire da una lamiera in alluminio spessa 1,5 mm.

Il profilo viene disposto in modo scorrevole sui supporti / connettori di testa.

Le barre del profilo di copertura sono lunghe 5,0 m con altezze a vista di 75, 100, 125 e 150 mm e un'altezza posteriore a vista di 42 mm.

I profili sono disponibili in varie larghezze con scaglionamenti di 25 mm per profili da 150 a 300 mm e scaglionamenti di 50 mm per profili da 300 a 550 mm.

La versione standard del profilo è in alluminio naturale; su richiesta il profilo può essere verniciato in tutti i colori RAL tramite verniciatura a polvere.



Serie MAK

MAK è un profilo coprimuro in alluminio in un pezzo unico, sagomato da rulli o piegato a partire da una lamiera in alluminio spessa 1,5 oppure 2,0 mm.

Il profilo viene disposto in modo scorrevole sui supporti / connettori di testa.

Le barre del profilo di copertura sono lunghe 5,0 m con altezze a vista variabili da 50 a 300 mm e un'altezza posteriore a vista di 40 o 47 mm.

La larghezza del profilo è variabile e viene piegato su misura. È disponibile una variante con o senza angolatura anteriore.

La versione standard del profilo è in alluminio naturale; su richiesta il profilo può essere verniciato in tutti i colori RAL tramite verniciatura a polvere.



Serie MAK-B

MAK-B è un profilo coprimuro in alluminio in un pezzo unico, sagomato da rulli o piegato a partire da una lamiera in alluminio spessa 1,5 oppure 2,0 mm.

Il profilo viene disposto in modo scorrevole sui supporti / connettori di testa.

Le barre del profilo di copertura sono lunghe 5,0 m con altezze a vista variabili da 75, 100, 125 o 150 mm e un'altezza posteriore a vista di 42, 75, 100, 125 o 150 mm.

La larghezza del profilo è variabile e viene piegato su misura. È disponibile una variante con o senza angolatura anteriore.

La versione standard del profilo è in alluminio naturale; su richiesta il profilo può essere verniciato in tutti i colori RAL tramite verniciatura a polvere.



Serie MAK-C

MAK-C è un profilo coprimuro in alluminio in un pezzo unico, sagomato da rulli o piegato a partire da una lamiera in alluminio spessa 1,5 oppure 2,0 mm. Il profilo ha una doppia pendenza con un colmo centrale.

Il profilo viene disposto in modo scorrevole sui supporti / connettori di testa.

Le barre del profilo di copertura sono lunghe 5,0 m con altezze a vista variabili da 50 a 300 mm e un'altezza posteriore a vista di 40 o 47 mm.

La larghezza del profilo è variabile e viene piegato su misura.

La versione standard del profilo è in alluminio naturale; su richiesta il profilo può essere verniciato in tutti i colori RAL tramite verniciatura a polvere.

Descrizione prodotto	Unità	MAG	MAK	MAK-B	MAK-C
Materiale		alluminio	alluminio	alluminio	alluminio
Altezza a vista anteriore	mm	75/100/125/150	50-300	75/100/125/150	50-300
Altezza a vista posteriore	mm	42	40/47	42/75/100/125/150	40/47
Larghezza	mm	150-600	su misura, max. 750	su misura, max. 750	su misura, max. 750
Spessore della lamiera	mm	1,5/2,0	1,5/2,0	1,5/2,0	1,5/2,0