

SUPERMAXI CANALE PORTACAVI E ACCESSORI

Canale Art. 5692

Tappi laterali Art. 5693

Coperchio di chiusura Art. 5694

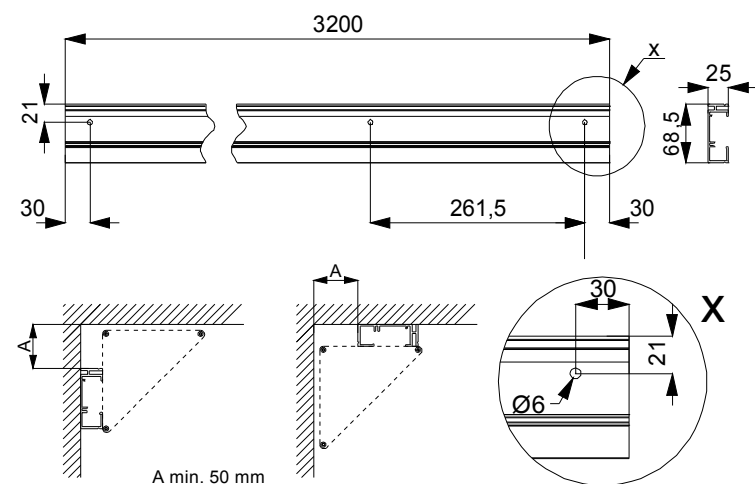
Staffette di aggancio Art. 5696

Modulo cieco Lung. 1348 Art. 5705 Modulo cieco Lung. 1578 Art. 5708

goccia
ILLUMINAZIONE

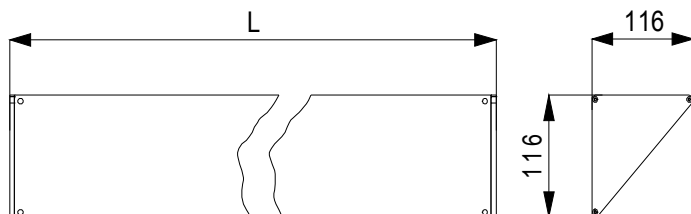


CANALE PORTACAVI



Distanze minime di installazione

MODULO CIECO



Art. 5705 L= 1348
Art. 5708 L= 1578



Tipica installazione a canale con modulo cieco interposto

Art. 5692 Canale portacavi

Canale portacavi in alluminio estruso a sezione 25 x 68,5 mm atto a sostenere gli articoli MAXI, SUPERMAXI, VOLTO, MULTIPLA. Consente aggancio preliminare dell'apparecchio e scorrimento laterale per un corretto posizionamento.

Contiene tre scatole di derivazione dedicate.

Si installa a parete o a soffitto

Lunghezza mm. 3200

13 fori di fissaggio

Adatto per le installazioni in Classe II

Verniciatura nera con vernici poliesteri anti UV dopo fosfocromatazione.

Se è necessario accorciare il canale, si deve effettuare il taglio almeno a 30 mm dal più vicino foro di fissaggio per garantire la completa funzionalità e la possibilità di inserire i tappi di chiusura (art. 5693) se richiesti dall'installazione.

Prestare attenzione in fase di progetto alle distanze minime di installazione in figura.

Art. 5693 Coppia Tappi laterali

Tappi in gomma Epdm 80 Sh nera.

Possono essere montati a destra o a sinistra indifferentemente

Montaggio a pressione.

Art. 5694 Coperchio di chiusura

Coperchio di chiusura in tecnopolimero nero

Lunghezza mm. 3200

Può essere facilmente tagliato alla misura desiderata per mezzo di un seghetto.

Montaggio a incastro

Art. 5696 Coppia staffette di aggancio

Staffette in acciaio verniciate adatte per il montaggio a canale degli apparecchi della serie SUPERMAXI.

Modulo cieco

Art. 5705 Lung. 1348

Art. 5708 Lung. 1578

Il modulo cieco ha la medesima forma degli apparecchi della serie SUPERMAXI. Può essere installato come riempimento estetico in una linea continua di apparecchi.

Corpo in alluminio estruso trattato con vernici poliesteri anti UV dopo fosfocromatazione.

Tappi laterali in policarbonato verniciato.

Coperchio in acciaio verniciato a fuoco

Colori SILVER o NERO

Guarnizioni dei tappi in aerostop fustellato e guarnizioni frontali in Epdm trafilato.

IP65   