

Scheda tecnica

Colonna tipo ISSRM45F

Codice articolo: 6290095



Colonna per installazione in alluminio ISS con tubo flessibile in direzione del soffitto e un'apertura di sistema di 45 mm.

Set costituito da:

1 colonna ad una via con tubo flessibile verso il soffitto

lunghezza complessiva: 2300 mm

1 tubo flessibile, lunghezza: 1500 mm

1 parte superiore in alluminio lunghezza: 2300 mm

Il design della colonna per installazione ISS è definito da un profilato in alluminio dalla linea molto slanciata e arrotondata che nella zona frontale mostra la parte superiore liscia del canale di incasso apparecchi della serie Rapid 45. L'apertura del sistema da 45 mm è predisposta per l'installazione diretta degli interruttori e delle prese Modul 45®.

La piastra a pavimento come base tipo SFISSF e la connessione per tubo flessibile al soffitto tipo SAISSF devono essere ordinati separatamente (vedere l'articoli seguenti).



Alu Alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	6290095
Tipo	ISSRM45FRW
Definizione 1	Colonna per installazione
Definizione 2	Flessibile pavim/soffitto HT
Produttore	OBO
Dimensionee	2300x70x59
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	380 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

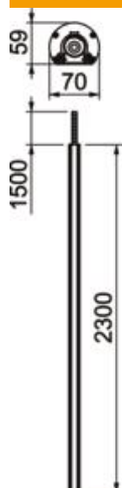
Scheda tecnica

Colonna tipo ISSRM45F

Codice articolo: 6290095



Misure



Lughezza.	2'300 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	59 mm

Dati tecnici

Numero di parti superiori applicabili	1
Numero delle vie	1 St.
Versione	unilaterale
Tipo di fissaggio	Base
Montaggio a pavimento	sì
Montaggio a soffitto	sì
Profilo continuo	sì
Priva di alogeni	sì
Compensazione altezza max	1500 mm
Compensazione altezza min.	0 mm
Entrata cavo	sopra
Larghezza della parte superiore	45 mm
Spostabile	sì
Forma colonna	tondo
Altezza colonna max	3800 mm
Altezza colonna min.	2300 mm
Regolabile	sì
Precablato	no