

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo F, 2 vie, coppa in metallo, FT

Codice articolo: 1187409



Staffa reggicavo ancoraggio tipo F, coppa in metallo con bordi arrotondati per proteggere il cavo. Per il montaggio verticale e orizzontale di 2 cavi singoli su profilato piatto. Con coppa di pressione, testa a vite esagonale universale SW10, intaglio a croce e a taglio. Per il montaggio in ambiente interno ed esterno. Separazione tra due cavi grazie alla coppa doppia. Si raccomanda l'uso della contro-coppa.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1187409
Tipo	BS-F2-M-16 FT
Sigla 1	Staffa reggicavo 2056
Sigla 2	doppia
Produttore	OBO
Dimensione	12-16mm
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	4,412 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1487 kg CO2e / 1 Pezzo

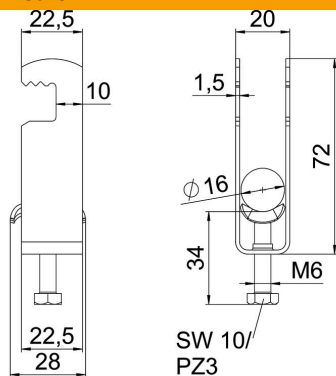
Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo F, 2 vie, coppa in metallo, FT

Codice articolo: 1187409



Misure



Lunghezza	22,5 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	72 mm
Spessore lamiera	1,5 mm
Dimensione A	22,5 mm
Dimensione B	20 mm
Dimensione C	28 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	72 mm
Dimensione L	34 mm
Dimensione t	1,5 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	2
per diametro tubo max	16 mm
per diametro tubo min.	12 mm
Filettatura	M6
Priva di alogeni	sì
Lunghezza esterna	28 mm
Max. Coppia di serraggio	3 Nm
Con coppa in metallo	sì
Modalità di montaggio	profilo piatto
Larghezza asola	10 mm
Capacità D max	16 mm
Capacità D min.	12 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Acciaio