

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo F, 1 cavo coppa in plastica, FT

Codice articolo: 1187614



Staffa reggicavo con ancoraggio tipo F, coppa plastica in polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato piatto. Dotata di vite SW10 per il serraggio della coppa tramite testa esagonale o intaglio a croce. Per il montaggio in ambiente interno ed esterno. Si raccomanda l'uso della controcoppa, da ordinare separatamente.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1187614
Tipo	BS-F1-K-22 FT
Sigla 1	Staffa reggicavo
Produttore	OBO
Dimensione	16-22mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	4,5 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,0995 kg CO2e / 1 Pezzo

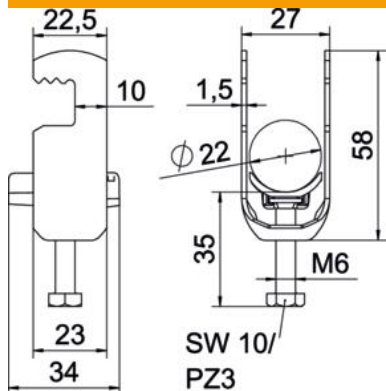
Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo F, 1 cavo coppa in plastica, FT

Codice articolo: 1187614

OBO
BETTERMANN

Misure



Lunghezza	22,5 mm
Larghezza	27 mm
Altezza	58 mm
Spessore lamiera	1,5 mm
Dimensione A	22,5 mm
Dimensione B	27 mm
Dimensione C	34 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	58 mm
Dimensione L	35 mm
Dimensione t	1,5 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max	1 22 mm
per diametro tubo min.	16 mm
Filettatura	M6
Priva di alogeni	si
Lunghezza esterna	34 mm
Max. Coppia di serraggio	3 Nm
Con coppa in plastica	si
Modalità di montaggio	profilo piatto
Larghezza asola	10 mm
Capacità D max	22 mm
Capacità D min.	16 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Plastica
Qualità del materiale della coppa	Polipropilene