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.





Acciaio



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
Super- ficie	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





Misure			
22,5	27	Lunghezza	22,5 mm
10 1,5		Larghezza	27 mm
	4 - 1 1	Altezza	58 mm
	1,5	Spessore lamiera	1,5 mm
		Dimensione A	22,5 mm
	Ø 22 8	Dimensione B	27 mm
		Dimensione C	34 mm
		Dimensione G (mm)	M6
	2	Dimensione	58 mm
	ന് M6	Н	
		Dimensione L	35 mm
	- 4	Dimensione t	1,5 mm
_ 23 _	SW 10/		*
34	PZ3		

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
per diametro tubo max	22 mm
per diametro tubo min.	16 mm
Filettatura	M6
Priva di alogeni	sì
Lunghezza esterna	34 mm
Max. Coppia di serraggio	3 Nm
Con coppa in plastica	sì
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