

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo, 2 cavi coppa in plastica, FT

Codice articolo: 1187727



Staffa reggicavo con ancoraggio tipo W, coppa plastica in polipropilene.

Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato angolare fino a <40 mm.

Dotata di vite SW10 per il serraggio della coppa tramite testa esagonale o intaglio a croce.

Per il montaggio in ambiente interno ed esterno. Separazione tra due cavi garantita dalla coppa doppia. Si raccomanda l'uso della controcoppa, da ordinare separatamente.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1187727
Sigla 1	Staffa reggicavo
Sigla 2	doppia
Produttore	OBO
Dimensione	28-34mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	11,6 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO (GWP) dalla culla al cancello	0,3075 kg COe / 1 Pezzo

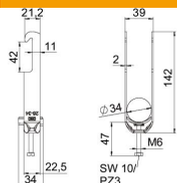
Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo, 2 cavi coppa in plastica, FT

Codice articolo: 1187727



Misure



Lunghezza	22,5 mm
Larghezza	39 mm
Altezza	142 mm
Spessore lamiera	2 mm
Dimensione A	22,5 mm
Dimensione B	39 mm
Dimensione C	34 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione	142 mm
H	
Dimensione L	47 mm
Dimensione t	2 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	2
per diametro tubo max	34 mm
per diametro tubo min.	28 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	Profilato angolare
Larghezza asola	10 mm
Capacità D max	34 mm
Capacità D min.	28 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Plastica
Qualità del materiale della coppa	Polipropilene