

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo H, 3 cavi coppa in plastica, FT

Codice articolo: 1186224



Staffa reggicavo con ancoraggio tipo H, coppa plastica in polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 3 cavi singoli su profilato a C con scanalatura di larghezza 16 - 17 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	1186224
Tipo	BS-H3-K-28 FT
Sigla 1	Staffa reggicavo
Sigla 2	tripla
Produttore	OBO
Dimensione	22-28mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	10,65 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,2307 kg CO2e / 1 Pezzo

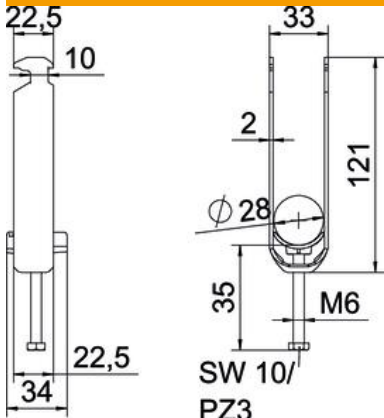
Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo H, 3 cavi coppa in plastica, FT

Codice articolo: 1186224



Misure



Lunghezza	22,5 mm
Larghezza	33 mm
Altezza	121 mm
Spessore lamiera	2 mm
Dimensione A	22,5 mm
Dimensione B	33 mm
Dimensione C	34 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	121 mm
Dimensione L	59 mm
Dimensione t	2 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max	3
per diametro tubo min.	28 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	22 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	17 mm
Filettatura	16 mm
Priva di alogeni	M6
Lunghezza esterna	si
Max. Coppia di serraggio	34 mm
Con coppa in plastica	3 Nm
Modalità di montaggio	si
Larghezza asola	Profilati
Capacità D max	10 mm
Capacità D min.	28 mm
Aggiunta superficie	22 mm
Aggiunta materiale	zincato a caldo
Con controcoppa	Acciaio
Materiale della coppa	no
Qualità del materiale della coppa	Plastica
	Polipropilene