Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a N, 1 via, coppa in plastica

Art. n. 1187214





Staffa reggicavo con base a N, coppa in plastica di polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato a C. Per dimensioni dell'asola di 11 - 12 mm. Con una vite sulla coppa premente, testa della vite esagonale universale da SW10, a taglio e a croce. Per $\,$ il montaggio in ambienti interni ed esterni. Si consiglia di utilizzare una controcoppa.











Acciaio

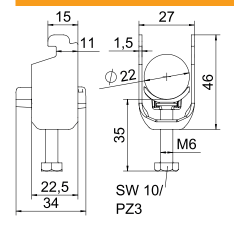


zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Art. n.	1187214
Tipo	BS-N1-K-22 FT
Definizione 1	Staffa reggicavo 2056
Dimensione	16-22mm
Materiale	Acciaio
Sigla materiale	pz.
Superficie	zincato a caldo per immersione
Superficie secondo DIN	DIN EN ISO 1461
Acronimo superficie	FT
Unità di vendita minima	100 Pezzo
Peso Peso	3,10 kg/100 pz.

Dati tecnici



Lughezza.	22,50 mm
Larghezza	27,00 mm
Altezza	46,00 mm
Dimensione A	22,50 mm
Dimensione b	27,00 mm
Dimensione C	34 mm
Dimensione G	M6
Dimensione H	46,00 mm
Dimensione L	35,00 mm
Dimensione t	1,50 mm
Numero dei cavi/tubi	1
Coppia di serraggio max.	3,00 Nm
per diametro tubo	16 ÷ 22 mm
per profilato con asola di lar- ghezza	11,00 - 12,00 mm
Spessore lamiera	1,50 mm

Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a N, 1 via, coppa in plastica

Art. n. 1187214



Dati tecnici

Filettatura	M6
Priva di alogeni	
Lunghezza esterna	34,00 mm
Con controcoppa	
Con coppa in plastica	
Tipo di montaggio	Profilati
Dimensioni asola	10,00 mm
Capacità D	16,00 - 22,00 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio