Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a F, 3 vie, coppa in plastica, FT



Codice articolo: 1188210



Staffa reggicavo ancoraggio tipo F, coppa in plastica in polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 3 cavi singoli su profilato piatto. Con 1 vite a pressione, testa a vite esagonale universale SW10, con fessura e taglio a croce. Per il montaggio in ambienti interni ed esterni. Separazione tra due cavi grazie alla coppa doppia. Si consiglia di utilizzare una controcoppa.





Acciaio



zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1188210
Sigla 1	Staffa reggicavo 2056
Sigla 2	tripla
Produttore	OBO
Dimensione	22-28mm
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	10,858 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a F, 3 vie, coppa in plastica, FT



Codice articolo: 1188210

Misure			
23 10 2 08 08	Lunghezza	22,5 mm	
	h —	Larghezza	33 mm
		Altezza	130 mm
	Spessore lamiera	2 mm	
	Dimensione A	22,5 mm	
	Dimensione B	33 mm	
	Dimensione C	34 mm	
	Dimensione G (mm)	M6	
		Dimensione	130 mm
25 <u>M6</u>	Н		
	Dimensione L	59 mm	
	Dimensione t	2 mm	
22,5	SW 10/		
34	PZ3		

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	3
per diametro tubo max	28 mm
per diametro tubo min.	22 mm
Filettatura	M6
Priva di alogeni	sì
Max. Coppia di serraggio	3 Nm
Con coppa in plastica	sì
Modalità di montaggio	profilo piatto
Larghezza asola	10 mm
Capacità D max	28 mm
Capacità D min.	22 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio