Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo H, 1 cavo coppa in metallo, A2

Codice articolo: 1186169





Staffa reggicavo con ancoraggio tipo H, coppa in metallo con bordi arrotondati a protezione del cavo. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo 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. Si raccomanda l'uso della controcoppa, da ordinare separatamente.



Acciaio legato, INOX 1.4301

non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	1186169	
Tipo	BS-H1-M-70 A2	
Sigla 1	Staffa reggicavo	
Produttore	OBO	
imensione 64-70mm		
Materiale	Acciaio,	
	INOX 1.4301	
Super- ficie	non trattato, ulteriore trattamento	
Norma per superfici		
Unità VK più piccola	15	
Unità	Pezzo	
Peso	16,1 kg	
Unità di peso	kg/100 Pz.	

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo H, 1 cavo coppa in metallo, A2_





Misure			
22,5	76	Lunghezza	25 mm
10	2,5 070 601 601	Larghezza	76 mm
		Altezza	109 mm
		Spessore lamiera	2,5 mm
		Dimensione A	25 mm
		Dimensione B	76 mm
		Dimensione C	33 mm
		Dimensione G (mm)	M8
		Dimensione	109 mm
		Н	
		Dimensione L	43 mm
	- 7	Dimensione t	2,5 mm
25 33	SW 10/		
33	PZ3		

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
Mantenimento funzionale	sì
per diametro tubo max	70 mm
per diametro tubo min.	64 mm
per profilato portacavi con apertu- ra asola (con intervallo) max	17 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	16 mm
Filettatura	M8
Priva di alogeni	sì
Lunghezza esterna	33 mm
Max. Coppia di serraggio	5 Nm
Con coppa in plastica	no
Con coppa in metallo	sì
Modalità di montaggio	Profilati
Larghezza asola	10 mm
Capacità D max	70 mm
Capacità D min.	64 mm
Aggiunta superficie	non trattato
Aggiunta materiale	Acciaio inossidabile
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	acciaio inox
Qualità del materiale della coppa	Acciao inox 304 (1.4301)
	•