Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo H, 2 cavi coppa in plastica, A2

Codice articolo: 1186330





Staffa reggicavo con ancoraggio a testa di martello, coppa in plastica in polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 2 cavi singoli su profilato a C. Per dimensioni scanalatura di 16-17 mm. 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 legato, INOX 1.4301

non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	1186330	
Tipo	BS-H2-K-34 A2	
Sigla 1	Staffa reggicavo	
Sigla 2	doppia	
Produttore	OBO	
Dimensione	28-34mm	
Materiale	Acciaio,	
	INOX 1.4301	
Super- ficie	non trattato, ulteriore trattamento	
Norma per superfici		
Unità VK più piccola	50	
Unità	Pezzo	
Peso	10,2 kg	
Unità di peso	kg/100 pz.	
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,6028 kg CO2e / 1 Pezzo	

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, ancoraggio tipo H, 2 cavi coppa in plastica, A2





Misure			
22,5	ຼ39 ຼ	Lunghezza	22,5 mm
10		Larghezza	39 mm
		Altezza	104 mm
		Spessore lamiera	2 mm
	2	Dimensione A	22,5 mm
	 - 8	Dimensione B	39 mm
		Dimensione C	34 mm
4 6	034	Dimensione G (mm)	M6
Ħ		Dimensione	104 mm
	74 M6	Н	
	4 M6	Dimensione L	47 mm
	1 1/2	Dimensione t	2 mm
22,5	SW 10/		
P			
34	PZ3		

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	2
per diametro tubo max	34 mm
per diametro tubo min.	28 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	17 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	16 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	Profilati
Larghezza asola	10 mm
Capacità D max	34 mm
Capacità D min.	28 mm
Aggiunta superficie	non trattato
Aggiunta materiale	Acciaio inossidabile
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Plastica
Qualità del materiale della coppa	Polipropilene