

Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a F, 1 via, coppa in metallo, A2



Codice articolo: 1187532



Staffa reggicavo con base a F, coppa in metallo con bordi arrotondati per proteggere il cavo. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato piatto. 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.



A2 Acciaio, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	1187532
Tipo	BS-F1-M-40 A2
Definizione 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensione	34-40mm
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	8.5 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,5253 kg CO2e / 1 Pezzo

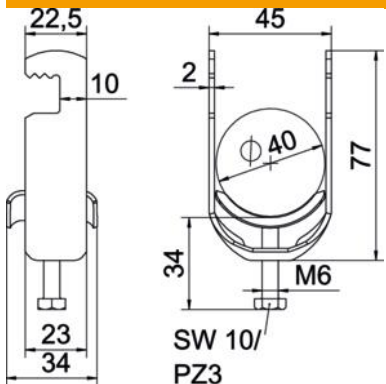
Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a F, 1 via, coppa in metallo, A2

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 1187532

Misure



Lughezza.	22.5 mm
Larghezza	45 mm
Altezza	77 mm
Spessore lamiera	2 mm
Dimensione A	22.5 mm
Dimensione B	45 mm
Dimensione C	33 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	77 mm
Dimensione L	34 mm
Dimensione t	2 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max	1
per diametro tubo min.	40 mm
Filettatura	34 mm
Priva di alogeni	M6
Lunghezza esterna	si
Max Coppia di serraggio	33 mm
Con coppa metallica	3 Nm
Tipo di montaggio	si
Dimensioni asola	profilo piatto
Capacità D max	10 mm
Capacità D min.	40 mm
Aggiunta superficie	34 mm
Aggiunta materiale	NULL
Con controcoppa	acciaio inox
Materiale della coppa	no
Qualità del materiale della coppa	acciaio inox
	Acciaio inox 304 (1.4301)