

Scheda tecnica

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



Codice articolo: 1188404



Staffa reggicavo con base a U, coppa in metallo con bordi arrotondati per proteggere il cavo. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato a C. Per dimensioni dell'asola di 18-22 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. Si consiglia di utilizzare una controcoppa.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	1188404
Tipo	BS-U1-M-16 A2
Sigla 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensione	12-16mm
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	3,619 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,2108 kg CO2e / 1 Pezzo

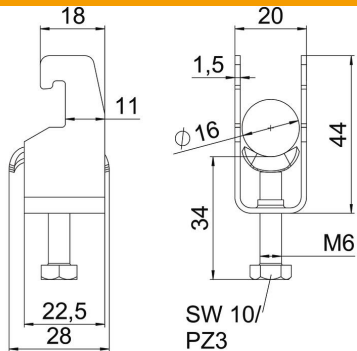
Scheda tecnica

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

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 1188404

Misure



Lunghezza	22,5 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	44 mm
Spessore lamiera	1,5 mm
Dimensione A	22,5 mm
Dimensione B	20 mm
Dimensione C	28 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	44 mm
Dimensione L	34 mm
Dimensione t	1,5 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max.	1
per diametro tubo min.	16 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	12 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	22 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	18 mm
Filettatura	M6
Priva di alogeni	si
Lunghezza esterna	28 mm
Max. Coppia di serraggio	3 Nm
Con coppa in metallo	si
Modalità di montaggio	Profilati
Larghezza asola	10 mm
Capacità D max	16 mm
Capacità D min.	12 mm
Aggiunta superficie	non trattato
Aggiunta materiale	Acciaio inossidabile