

Scheda tecnica

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



Codice articolo: 1186876

Staffa reggicavo con base a U, coppa in plastica di polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato a C. Per dimensioni dell'asola di 18 - 22 mm. 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	1186876
Tipo	BS-U1-K-76 A2
Definizione 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensionee	70-76mm
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	19.1 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,7844 kg CO2e / 1 Pezzo

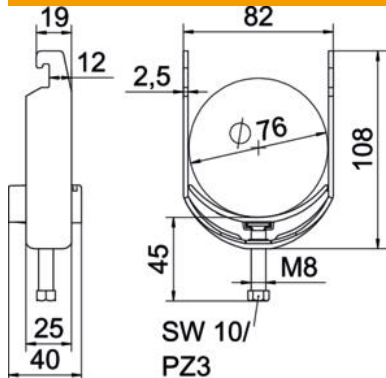
Scheda tecnica

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

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 1186876

Misure



Lughezza.	25 mm
Larghezza	82 mm
Altezza	108 mm
Spessore lamiera	2.5 mm
Dimensione A	25 mm
Dimensione B	82 mm
Dimensione C	40 mm
Dimensione G (mm)	M8
Dimensione H	108 mm
Dimensione L	45 mm
Dimensione t	2.5 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max	1
per diametro tubo min.	76 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	70 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	22 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	18 mm
Filettatura	M8
Priva di alogen	si
Lunghezza esterna	40 mm
Max Coppia di serraggio	5 Nm
Con coppa in plastica	si
Con coppa metallica	no
Tipo di montaggio	Profilati
Dimensioni asola	10 mm
Capacità D max	76 mm
Capacità D min.	70 mm
Aggiunta superficie	NULL
Aggiunta materiale	acciaio inox
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Plastica
Qualità del materiale della coppa	Polipropilene