

Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a H, 1 via, coppa in metallo, FT

Codice articolo: 1186036



Staffa reggicavo con base a testa di martello, coppa in metallo con bordi arrotondati per la protezione del cavo. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato a C. Per dimensioni dell'asola di 16 - 17 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. La controcoppa deve essere ordinata separatamente.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1186036
Tipo	BS-H1-M-40 FT
Definizione 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensionee	34-40mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	8.6 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1885 kg CO2e / 1 Pezzo

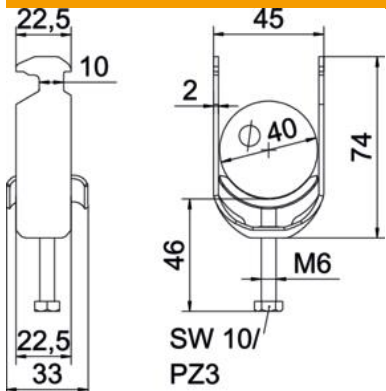
Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a H, 1 via, coppa in metallo, FT

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 1186036

Misure



Lughezza.	22.5 mm
Larghezza	45 mm
Altezza	74 mm
Spessore lamiera	2 mm
Dimensione A	22.5 mm
Dimensione B	45 mm
Dimensione C	33 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	74 mm
Dimensione L	46 mm
Dimensione t	2 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
Mantenimento funzionale per diametro tubo max	si
per diametro tubo min.	40 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	34 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	17 mm
Filettatura	16 mm
Priva di alogen	M6
Lunghezza esterna	si
Max Coppia di serraggio	33 mm
Con coppa in plastica	3 Nm
Con coppa metallica	no
Tipo di montaggio	si
Dimensioni asola	Profilati
Capacità D max	10 mm
Capacità D min.	40 mm
Aggiunta superficie	34 mm
Aggiunta materiale	zincato a caldo
Con controcoppa	Acciaio
Materiale della coppa	no