

Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a H, 1 via, coppa in metallo, A4

Codice articolo: 1188554

OBO
BETTERMANN



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 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 controcpoppa.



A4 Acciaio legato, INOX 1.4571

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	1188554
Tipo	BS-H1-M-76 A4
Sigla 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensione	70-76mm
Materiale	Acciaio legato, INOX 1.4571
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	19,292 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,9985 kg CO2e / 1 Pezzo

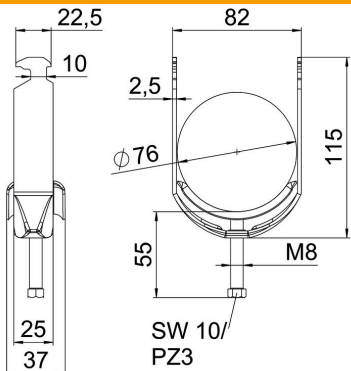
Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a H, 1 via, coppa in metallo, A4

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 1188554

Misure



Lunghezza	25 mm
Larghezza	82 mm
Altezza	115 mm
Spessore lamiera	2,5 mm
Dimensione A	25 mm
Dimensione B	82 mm
Dimensione C	37 mm
Dimensione G (mm)	M8
Dimensione H	115 mm
Dimensione L	55 mm
Dimensione t	2,5 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
Mantenimento funzionale	si
per diametro tubo max	76 mm
per diametro tubo min.	70 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	17 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	16 mm
Filettatura	M8
Priva di alogenzi	si
Lunghezza esterna	37 mm
Max. Coppia di serraggio	5 Nm
Con coppa in metallo	si
Modalità di montaggio	Profilati
Larghezza asola	10 mm
Capacità D max	76 mm
Capacità D min.	70 mm
Aggiunta superficie	non trattato
Aggiunta materiale	Acciaio inossidabile