

Scheda tecnica

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

Art. n. 1186116

OBO
BETTERMANN



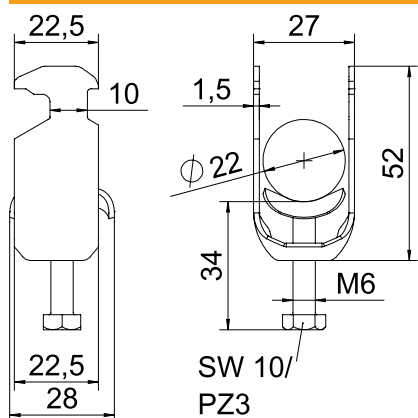
CE

A2 Acciaio,
INOX 1.4301
2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Art. n.	1186116
Tipo	BS-H1-M-22 A2
Definizione 1	Staffa reggicavo 2056
Dimensione	16-22mm
Materiale	Acciaio inox 1.4301
Sigla materiale	A2
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Acronimo superficie	2B
Unità di vendita minima	50 Pezzo
Peso	4,40 kg/100 pz.

Dati tecnici



Lughezza.	22,50 mm
Larghezza	27,00 mm
Altezza	52,00 mm
Dimensione A	22,50 mm
Dimensione b	27,00 mm
Dimensione C	28 mm
Dimensione G	M6
Dimensione H	52,00 mm
Dimensione L	34,00 mm
Dimensione t	1,50 mm
Numero dei cavi/tubi	1
Coppia di serraggio max.	3,00 Nm
per diametro tubo	16 ÷ 22 mm
per profilato con asola di larghezza	16,00 - 17,00 mm
Spessore lamiera	1,50 mm
Filettatura	M6

Scheda tecnica

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

Art. n. 1186116



Dati tecnici

Priva di alogeni	<input checked="" type="checkbox"/>
Lunghezza esterna	28,00 mm
Con controcoppa	<input type="checkbox"/>
Con coppa in plastica	<input type="checkbox"/>
Con coppa metallica	<input checked="" type="checkbox"/>
Tipo di montaggio	Profilati
Dimensioni asola	10,00 mm
Capacità D	16,00 - 22,00 mm
Aggiunta superficie	non trattato
Aggiunta materiale	acciaio inox