

# Scheda tecnica

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

Codice articolo: 1188523

**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	1188523
Tipo	BS-H1-M-16 A4
Sigla 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensione	12-16mm
Materiale	Acciaio legato, INOX 1.4571
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	3,943 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,2714 kg CO2e / 1 Pezzo

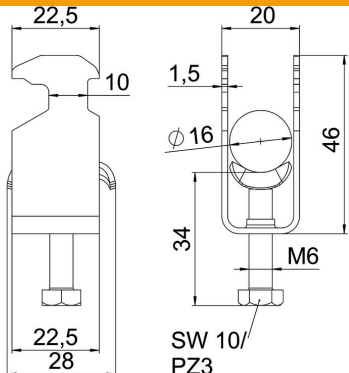
# Scheda tecnica

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

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 1188523

### Misure



Lunghezza	22,5 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	46 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	46 mm
Dimensione L	34 mm
Dimensione t	1,5 mm

### Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
Mantenimento funzionale	si
per diametro tubo max	16 mm
per diametro tubo min.	12 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	17 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	16 mm
Filettatura	M6
Priva di alogenzi	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