

# Scheda tecnica

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

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 1188434



Staffa reggicavo con base a U, coppa in metallo con bordi arrotondati per proteggere il cavo. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato a C. Per dimensioni dell'asola di 18-22 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 controcoppa.



**A2** Acciaio legato, INOX 1.4301

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

### Dati anagrafici

Codice articolo	1188434
Tipo	BS-U1-M-76 A2
Sigla 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensione	70-76mm
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	17,568 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,9477 kg CO2e / 1 Pezzo

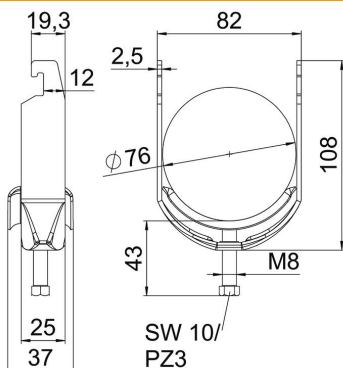
# Scheda tecnica

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

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 1188434

### Misure



Lunghezza	25 mm
Larghezza	82 mm
Altezza	108 mm
Spessore lamiera	2,5 mm
Dimensione A	25 mm
Dimensione B	82 mm
Dimensione C	37 mm
Dimensione G (mm)	M8
Dimensione H	108 mm
Dimensione L	43 mm
Dimensione t	2,5 mm

### Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
per diametro tubo max	76 mm
per diametro tubo min.	70 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	22 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	18 mm
Filettatura	M8
Priva di alogeni	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