

# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo 2056, base a U, 1 via, coppa in plastica, FT

Codice articolo: 1186797



Staffa reggicavo con base a U, coppa in plastica di polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato a C. Per dimensioni dell'asola di 18 - 22 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. Si consiglia di utilizzare una controcoppa.



**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	1186797
Tipo	BS-U1-K-100 FT
Definizione 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensionee	90-100mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	25
Unità	Pezzo
Peso	30 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,6475 kg CO2e / 1 Pezzo

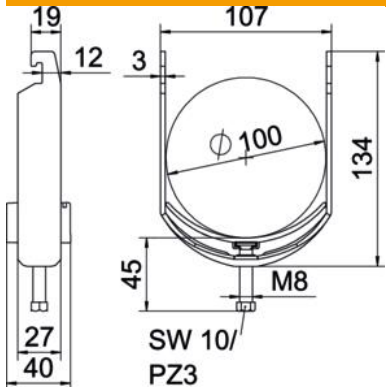
# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo 2056, base a U, 1 via, coppa in plastica, FT

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 1186797

### Misure



Lughezza.	27 mm
Larghezza	107 mm
Altezza	134 mm
Spessore lamiera	3 mm
Dimensione A	27 mm
Dimensione B	107 mm
Dimensione C	40 mm
Dimensione G (mm)	M8
Dimensione H	134 mm
Dimensione L	45 mm
Dimensione t	3 mm

### Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max	1
per diametro tubo min.	100 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	90 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	22 mm
Filettatura	18 mm
Priva di alogenri	M8
Lunghezza esterna	sì
Max Coppia di serraggio	40 mm
Con coppa in plastica	5 Nm
Tipo di montaggio	sì
Dimensioni asola	Profilati
Capacità D max	10 mm
Capacità D min.	100 mm
Aggiunta superficie	90 mm
Aggiunta materiale	zincato a caldo
Con controcoppa	Acciaio
Materiale della coppa	no
Qualità del materiale della coppa	Plastica
	Polipropilene