

# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo, 1 via, coppa in metallo, profilati tondi/tubi

Codice articolo: 1158305



Adatta per tutti i profilati tondi o tubi dal diametro fino a 22 mm. La staffa, la vite e la coppa in acciaio sono zincate a caldo per immersione.

Le coppe metalliche hanno bordi arrotondati su tutti i lati, per evitare qualsiasi danneggiamento dei cavi.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	1158305
Definizione 1	Staffa reggicavo
Definizione 2	con coppa in metallo
Produttore	OBO
Dimensionee	12-16mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	4 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO (GWP) dalla culla al cancello	0,0994 kg CO <sub>2</sub> / 1 Pezzo

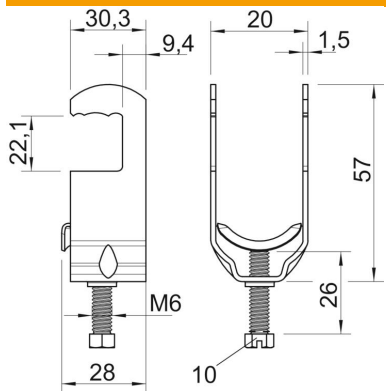
# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo, 1 via, coppa in metallo, profilati tondi/tubi

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 1158305

### Misure



Dimensione B	20 mm
Dimensione C	28 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	57 mm
Dimensione L	26 mm
Dimensione t	1.5 mm

### Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max	1
per diametro tubo min.	16 mm
Priva di alogeni	no
Max Coppia di serraggio	3 Nm
Con coppa in plastica	no
Con coppa metallica	si
Tipo di montaggio	Profilo rotondo
Resistente agli urti	no
Capacità D max	16 mm
Capacità D min.	12 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Acciaio