

# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

Codice articolo: 1180169

**OBO**  
BETTERMANN

Adatta per profilati angolari con staffa della lunghezza di 40 mm.  
Staffa e vite in acciaio zincato a caldo per immersione.  
Coppa premente in polipropilene, priva di alogenri, colore grigio chiaro RAL 7035.



**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

Codice articolo: 1180169



### Dati anagrafici

Codice articolo	1180169
Tipo	2056W 16 FT
Definizione 1	Staffa reggicavo
Produttore	OBO
Dimensione e	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	4.89 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

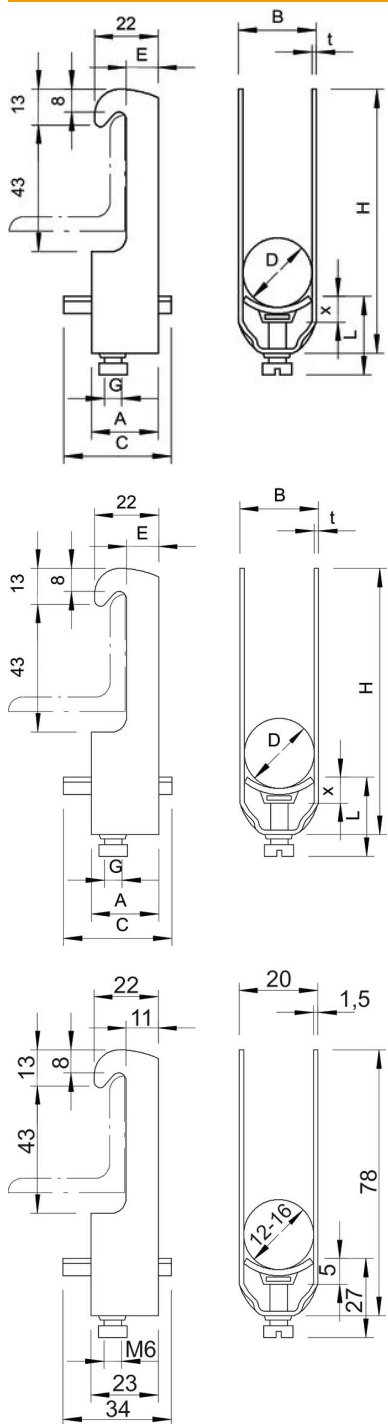
# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

Codice articolo: 1180169

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Dimensione A	23 mm
Dimensione B	20 mm
Dimensione C	34 mm
Dimensione D	11 mm
Dimensione e	
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	78 mm
Dimensione L	27 mm
Dimensione t	1.5 mm
Dimensione x	5 mm

# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

Codice articolo: 1180169



### Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
per 1 cavo H	78 mm
per 1 cavo L	27
per 2 cavi H	96 mm
per 2 cavi L	34 mm
per 3 cavi H	114 mm
per 3 cavi L	34 mm
per diametro tubo max	16 mm
per diametro tubo min.	16 mm
Priva di alogen	sì
Max Coppia di serraggio	3 Nm
Con coppa in plastica	sì
Con coppa metallica	no
Tipo di montaggio	Profilato angolare
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	Plastica
Qualità del materiale della coppa	Polipropilene