

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

Codice articolo: 1180681

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: 1180681



Dati anagrafici

Codice articolo	1180681
Tipo	2056W 70 FT
Definizione 1	Staffa reggicavo
Produttore	OBO
Dimensione e	64-70mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	18.5 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

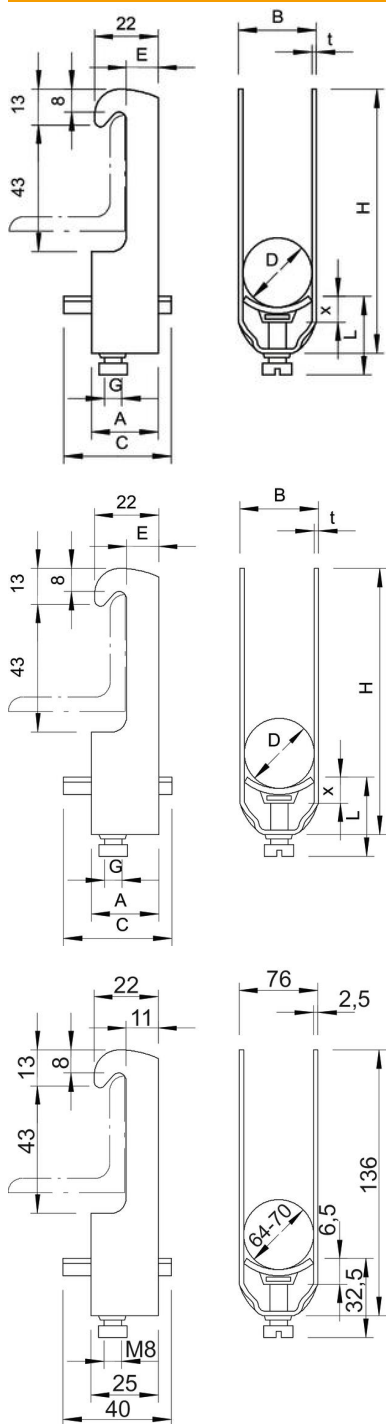
Scheda tecnica

Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

Codice articolo: 1180681

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensione A	25 mm
Dimensione B	76 mm
Dimensione C	40 mm
Dimensione e	13.5 mm
Dimensione G (mm)	M8
Dimensione H	136 mm
Dimensione L	32.5 mm
Dimensione t	2.5 mm
Dimensione x	6.5 mm

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, coppa in plastica, 1 via, FT

Codice articolo: 1180681



Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per 1 cavo H	1
per 1 cavo L	136 mm
Priva di alogen	32.5
Max Coppia di serraggio	sì
Con coppa in plastica	5 Nm
Con coppa metallica	sì
Con controcoppa	no
Tipo di montaggio	Profilato angolare
Resistente agli urti	no
Capacità D max	70 mm
Capacità D min.	64 mm
Aggiunta superficie	no
Aggiunta materiale	zincato a caldo
Con controcoppa	Acciaio
Materiale della coppa	no
Qualità del materiale della coppa	Plastica
	Polipropilene