

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, coppa in plastica, 2 vie

Codice articolo: 1176528

OBO
BETTERMANN

Per tutti i profilati a C con larghezza delle scanalature di 18 e 22 mm.

Coppa premente in polipropilene, priva di alogen, colore grigio chiaro RAL 7035.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1176528
Definizione 1	Staffa reggicavo
Definizione 2	doppia
Produttore	OBO
Dimensionee	46-52mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	15.05 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO (GWP) dalla culla al cancello	0,2898 kg CO ₂ / 1 Pezzo

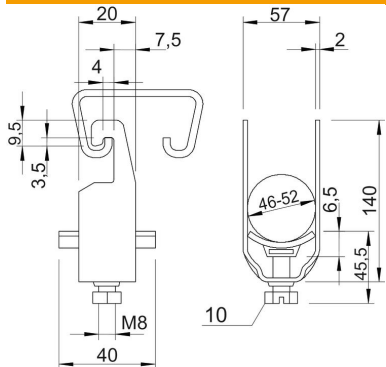
Scheda tecnica

Staffa reggicavo, coppa in plastica, 2 vie

Codice articolo: 1176528

OBO
BETTERMANN

Misure



Dimensione A	23 mm
Dimensione B	57 mm
Dimensione C	40 mm
Dimensione G (mm)	M8
Dimensione H	140 mm
Dimensione L	45.5 mm
Dimensione t	2 mm
Dimensione x	6.5 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	2
per 1 cavo H	85 mm
per 1 cavo L	38.5
per 2 cavi H	140 mm
per 2 cavi L	45.5 mm
per diametro tubo max	50 mm
per diametro tubo min.	50 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	22 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	18 mm
Priva di alogen	si
Max Coppia di serraggio	5 Nm
Con coppa in plastica	si
Con coppa metallica	no
Tipo di montaggio	Profilati
Resistente agli urti	no
Capacità D max	52 mm
Capacità D min.	46 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Plastica
Qualità del materiale della coppa	Polipropilene