

# Scheda tecnica

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

Codice articolo: 1187620



Staffa reggicavo con base a F, coppa in plastica di polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato piatto. 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	1187620
Tipo	BS-F1-K-28 FT
Definizione 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensionee	22-28mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	100
Unità	Pezzo
Peso	6 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1335 kg CO2e / 1 Pezzo

## Scheda tecnica

**Staffa reggicavo 2056, base a F, 1 via, coppa in plastica, FT**

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 1187620

Misure	
22,5	Lughezza.
10	Larghezza
2	Altezza
28	Spessore lamiera
33	Dimensione A
64	Dimensione B
35	Dimensione C
SW 10/	Dimensione G (mm)
PZ3	Dimensione H
23	Dimensione L
34	Dimensione t
M6	

Dati tecnici	
Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max	1 28 mm
per diametro tubo min.	22 mm
Filettatura	M6
Priva di alogenri	sì
Lunghezza esterna	34 mm
Max Coppia di serraggio	3 Nm
Con coppa in plastica	sì
Tipo di montaggio	profilo piatto
Dimensioni asola	10 mm
Capacità D max	28 mm
Capacità D min.	22 mm
Aggiunta superficie	zincato a caldo
Aggiunta materiale	Acciaio
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Plastica
Qualità del materiale della coppa	Polipropilene