

# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo 2056, base a H, 1 via, coppa in plastica, A2

Codice articolo: 1186362

**OBO**  
BETTERMANN



Staffa reggicavo con base a testa di martello, coppa in plastica di polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 1 cavo singolo su profilato a C. Per dimensioni dell'asola di 16 - 17 mm. 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.



**A2** Acciaio, INOX 1.4301

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

### Dati anagrafici

Codice articolo	1186362
Tipo	BS-H1-K-64 A2
Definizione 1	Staffa reggicavo 2056
Produttore	OBO
Dimensione	58-64mm
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	15
Unità	Pezzo
Peso	15.6 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,7257 kg CO2e / 1 Pezzo

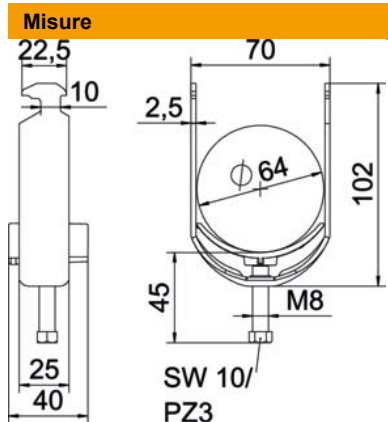
# Scheda tecnica

## Staffa reggicavo 2056, base a H, 1 via, coppa in plastica, A2

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 1186362

Misure	
22,5	Lughezza.
10	Larghezza
2,5	Altezza
70	Spessore lamiera
64	Dimensione A
45	Dimensione B
102	Dimensione C
SW 10/	Dimensione G (mm)
PZ3	Dimensione H
25	Dimensione L
40	Dimensione t



### Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi	1
per diametro tubo max	64 mm
per diametro tubo min.	58 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	17 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	16 mm
Filettatura	M8
Priva di alogen	sì
Lunghezza esterna	40 mm
Max Coppia di serraggio	5 Nm
Con coppa in plastica	sì
Tipo di montaggio	Profilati
Dimensioni asola	10 mm
Capacità D max	64 mm
Capacità D min.	58 mm
Aggiunta superficie	NULL
Aggiunta materiale	acciaio inox
Con controcoppa	no
Materiale della coppa	Plastica
Qualità del materiale della coppa	Polipropilene