

# Technisch specificatieblad

Beugelklem 2056 U-voet 1-voudig, kunststof drukwand, FT

Artikelnummer: 1186702



Beugelklem met F-voet, kunststof drukwand van polypropyleen. Voor verticale en horizontale montage van 1 afzonderlijke kabel aan C-profielrail. Voor sleufbreedte 18 - 22 mm. Met 1 schroef op drukwand, universele zeskantschroefkop SW10, met gleuf en kruiskop. Geschikt voor de montage binnen en buiten. Toepassing van de drukwand wordt geadviseerd.



**St** Staal

**FT** thermisch verzinkt

## Stamgegevens

Artikelnummer	1186702
Type	BS-U1-K-12 FT
Omschrijving 1	Beugelklem 2056
Fabrikant	OBO
Dimensie	08-12mm
Materiaal	Staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	100
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	2,85 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,0765 kg CO2e / 1 Stuk

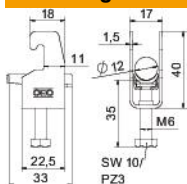
# Technisch specificatieblad

Beugelklem 2056 U-voet 1-voudig, kunststof drukwand, FT

Artikelnummer: 1186702



## Afmetingen



Lengte	22,5 mm
Breedte	17 mm
Hoogte	40 mm
Plaatdikte	1,5 mm
Maat A	22,5 mm
Maat B	17 mm
Maat C	34 mm
Afmeting G (mm)	M6
Afm. H	40 mm
Maat L	35 mm
Maat t	1,5 mm

## Technische gegevens

Aantal kabels/ buizen	1
voor buisdiameter max.	12 mm
voor buisdiameter min.	8 mm
voorrail met sleufbreedte (met interval) max.	22 mm
voorrail met sleufbreedte (met interval) mm	18 mm
Schroefdraad	M6
Halogeenvrij	ja
Lengte buitenmaat	34 mm
max. Aandraaimoment	3 Nm
met kunststof tegenwand	ja
Montagetype	Profielrail
Sleufbreedte	10 mm
Spanbereik D max.	12 mm
Spanbereik D min.	8 mm
Extra oppervlak	vuurverzinkt
Extra materiaal	Staal
met tegenwand	nee
Materiaal van de bak	Kunststof
Materiaalkwaliteit van de bak	Polypropyleen