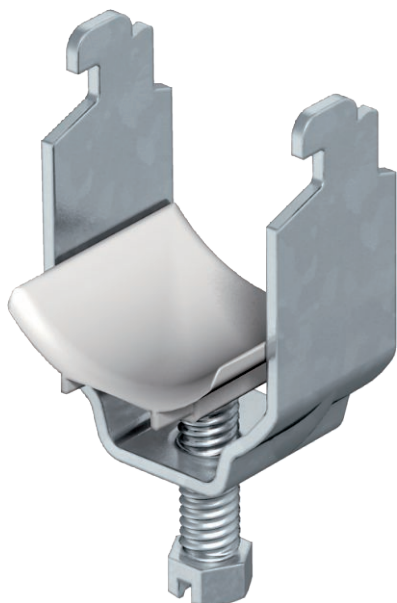


# Technisch specificatieblad

## Kabelklem, 1-voudige kunststof drukwand

Artikelnr. 1163582



Geschikt voor alle C-profielrails met 11 - 12 mm sleufbreedte; vrije binnenhoogte van ten minste 6,5 mm en vrije binnenbreedte van ten minste 18,5 mm.

Klem en schroef van vuurverzinkt staal.

Drukwand van polypropyleen, lichtgrijs RAL 7035, halogeenvrij

Uitvoering met aanlasbare moer en/of tegenmoer voor de toepassing onder zware omstandigheden of voor trillingsvastheid op aanvraag!

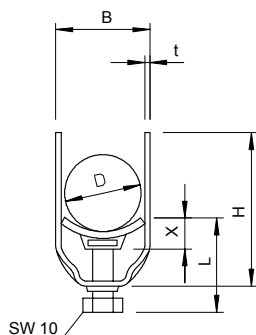
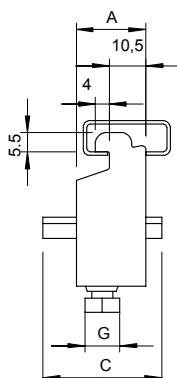


<b>St</b>	Staal
<b>FT</b>	thermisch verzinkt

### Stamgegevens

Bestelnr.	1163582
Type	2056N 58 FT
Omschrijving 1	Beugelklem
Dimensie	52-58mm
Materiaal	staal
Materiaal-afk.	St
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlak volgens DIN	DIN EN ISO 1461
Oppervlak afk.	FT
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	50 Stuk
Gewicht	10,56 kg/100 st.

### Technische gegevens



Afmeting A	23,00 mm
Afmeting B	64,00 mm
Afmeting C	40 mm
Afmeting G	M8
Afmeting H	86,00 mm
Afmeting L	45,50 mm
Afmeting t	2,50 mm
Afmeting x	6,50 mm
Aantal kabels/ buizen	1
Max. aandraaimoment	5,00 Nm
voor 1 kabel H	86,00 mm
voor 1 kabel L	45,50 mm
voor 2 kabels H	150,00 mm
voor 2 kabels L	57,50 mm
voor buisdiameter	50 mm
voor rail met sleufbreedte	11,00 - 12,00 mm

# Technisch specificatieblad

## Kabelklem, 1-voudige kunststof drukwand

Artikelnr. 1163582



### Technische gegevens

Halogeenvrij	<input checked="" type="checkbox"/>
Met kunststof tegenwand	<input checked="" type="checkbox"/>
Met metalen tegenwand	<input type="checkbox"/>
Montagetype	Profielrail
Slagvast	<input type="checkbox"/>
Spanbereik D	52,00 - 58,00 mm
Extra oppervlak	thermisch verzinkt
Extra materiaal	staal