

# Technisch specificatieblad

## Roestvast staal buisbocht V4A

Artikelnr. 2046760



90°-bocht met aangevormde mof, voor elektro-installatiebuis volgens EN 61386-1. Met braamvrije binnenwand.



A4 Roestvast staal 1.4571  
2B blank, nabehandeld

### Stamgegevens

Bestelnr.	2046760
Type	SB16W A4
Omschrijving 1	RVS-pijpbochtstuk
Omschrijving 2	zonder schroefdraad
Dimensie	ø16mm
Materiaal	Materiaal: roestvrij staal 1.4571
Materiaal-afk.	A4
Oppervlak	blank, nabehandeld
Oppervlak afk.	2B
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	5,00 Stuk
Gewicht	7,20 kg/100 st.

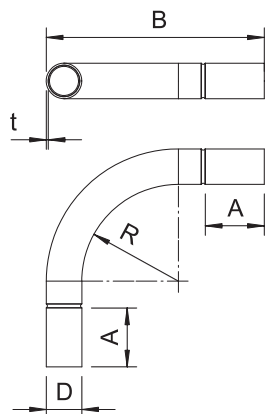
# Technisch specificatieblad

## Roestvast staal buisbocht V4A

Artikelnr. 2046760



### Technische gegevens



Afmeting A	54,00 mm
Afmeting B	104,00 mm
Afmeting D	18,20 mm
Afmeting M	M16
Afmeting R	50,00 mm
Afmeting t	1,00 mm
Afmeting l	25,00 mm
Uitvoering	plug
Afmetingen	16
Voor buisdiameter nominaal	16,00 mm
Flexibel	<input type="checkbox"/>
Halogeenvrij	<input type="checkbox"/>
Met inspectieopening en deksel	<input type="checkbox"/>
Met mof	<input checked="" type="checkbox"/>
Oppervlak gepolijst	<input type="checkbox"/>
Oppervlak geborsteld	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatuurbereik	-45,00 - 400,00 °C
Hoek van de bocht	90,00 °
Tweedelig	<input type="checkbox"/>