

# Technisch specificatieblad

## Roestvast stalen buis V2A

Artikelnr. 2046720



Elektro-installatiebuis zonder tapeinden volgens NEN-EN-IEC 61386-1, voor de mechanische bescherming van kabels en leidingen. Met braamvrije binnenwand. Corrosiebeschermingsklasse 4 (hoog)

Classificatie volgens NEN-EN-IEC 61386-1: 555711404010



**A2** Roestvast staal 1.4301  
**2B** blank, nabehandeld

### Stamgegevens

Bestelnr.	2046720
Type	S16W A2
Omschrijving 1	RVS-buis
Omschrijving 2	zonder schroefdraad
Dimensie	ø16, 3000mm
Materiaal	Materiaal: roestvrij staal 1.4301
Materiaal-afk.	A2
Oppervlak	blank, nabehandeld
Oppervlak afk.	2B
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	30,00 m
Gewicht	37,00 kg/100 m

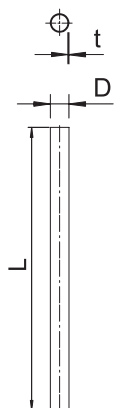
# Technisch specificatieblad

## Roestvast stalen buis V2A

Artikelnr. 2046720



### Technische gegevens



Lengte	3.000,00 mm
Afmeting D	16,00 mm
Afmeting L	3.000,00 mm
Afmeting M	M16
Afmeting t	1,00 mm
Opbouw	<input checked="" type="checkbox"/>
Uitvoering buizen	Star zonder schroefdraad
Betoninstallatie	<input checked="" type="checkbox"/>
Drukbestendigheidsklasse	zeer zwaar (klasse 5)
Hollewandinstallatie	<input checked="" type="checkbox"/>
Installatie op hout	<input checked="" type="checkbox"/>
Installatie in de grond	<input checked="" type="checkbox"/>
Montage in de open lucht	<input checked="" type="checkbox"/>
Montage machines en installaties	<input checked="" type="checkbox"/>
Met mof	<input type="checkbox"/>
Oppervlak gepolijst	<input type="checkbox"/>
Oppervlak geborsteld	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatuurbereik	-45,00 - 400,00 °C
Ondervloerinstallatie (bitumen, heet asfalt)	<input checked="" type="checkbox"/>
Ondervloerinstallatie (afwerkvloer)	<input checked="" type="checkbox"/>
Inbouw	<input checked="" type="checkbox"/>

### Classificatiecode voor normen elektrische leidingen

Classificatiecode	55571
-------------------	-------

### Classificatiecode voor normen elektrische leidingen