

# Technisch specificatieblad

## Zink-nikkel gecoate stalen mof, met schroefdraad

Artikelnummer: 2046553



Toebehoren: buismof met schroefdraad conform NEN-EN-IEC 60423, voor de verbindingen tussen installatiebuizen en 90°-bochten.



**St** Staal

**DN** voorzien van zink/nikkellaag

### Stamgegevens

Artikelnummer	2046553
Type	SVM16W DN
Omschrijving 1	Buismof
Omschrijving 2	met schroefdraad
Fabrikant	OBO
Dimensie	M16x1,5
Materiaal	Staal
Oppervlak	Voorzien van zink-/nikkelcoating
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	25
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	2,1 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,1493 kg CO2e / 1 Stuk

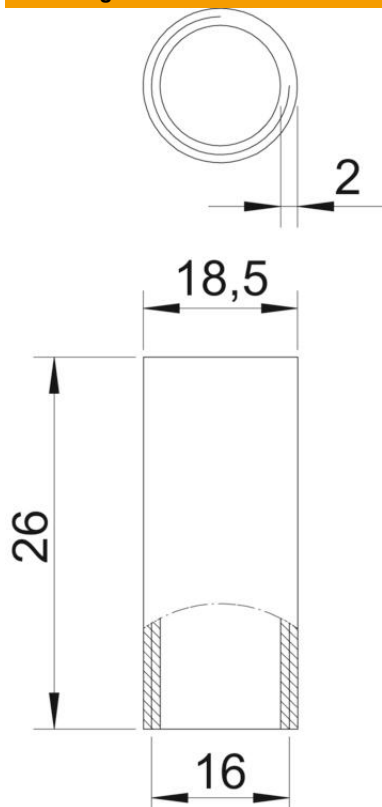
# Technisch specificatieblad

Zink-nikkel gecoate stalen mof, met schroefdraad



Artikelnummer: 2046553

## Afmetingen



Lengte	26 mm
Maat D	18,5 mm
Maat d	16 mm
Maat L	26 mm
Afmeting m (mm)	M16
Maat t	2 mm

## Technische gegevens

Uitvoering	Schroefdraad
voor buisdiameter	16 mm
Schroefdraad	M16x1,5
Afmetingen	16
Halogeenvrij	nee
Met inspectieopening en deksel	nee
Oppervlak geborsteld	nee
Oppervlak gepolijst	nee
Temperatuurbereik max.	400 °C
Temperatuurbereik min.	-45 °C
Tweedelig	nee