

# Tehnisko datu lapa

## Nerūsējoša tērauda apaļvads A2

Preces numurs: 5021235



- Var izmantot kā novadītāju atbilstoši DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Atbilst VDE 0185-305 (IEC 62305) prasībām
- RD 10-V4A izmantošanai gruntī
- Saskaņā ar pamatu zemētāju standartu DIN 18014 gruntī tiek prasīts V4A



**A2** Nerūsējošais tērauds

### Pamatdati

Preces numurs	5021235
Tips	RD 8-V2A
Apzīmējums 1	Apaļdzelzs
Apzīmējums 2	50 kg riņķis
Ražotājs	OBO
Izmērs	8mm
Materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4301
Mazākā VK vienība	125
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	40 kg
Svara vienība	kg/100 m

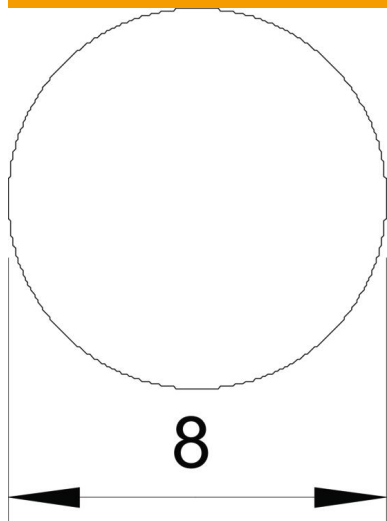
# Tehnisko datu lapa

Nerūsējoša tērauda apaļvads A2

Preces numurs: 5021235



## Izmēri



Izmērs D 8 mm

## Tehniskie dati

Atsevišķu vadu skaits	1
Izolēta konstrukcija, kas iztur augstspriegumu	nē
Normāls gredzens (apm. kg)	50
Normāls gredzens (apm. m)	125
Length tolerance ±	5 %
Šķēsgriezums	50 mm <sup>2</sup>
Materiālu īpašības	Citi
Materiālu apvalks	bez