

# Tehniline andmeleht

Galvaaniliselt tsingitud teraspoogen, ilma keermeta

Artiklinumber: 2046811



90° poogen koos vastuvormitud muhvidega elektriinstallatsiooni torudele EN 61386-1 kohaselt. Teravate servadeta siseseinaga.



**St** Teras

**G** galvaaniliselt tsingitud

## Põhiandmed

Artiklinumber	2046811
Tüüp	SBN32 G
Nimetus 1	Terastoru poogen
Nimetus 2	ilma keermeta
Tooja	OBO
Mõõde	Ø32mm
Materjal	Teras
Pinnakate	galvaaniliselt tsingitud
Pindala standard	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Väikseim täisühik	20
Koguse ühik	Tükk
Kaal	41 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

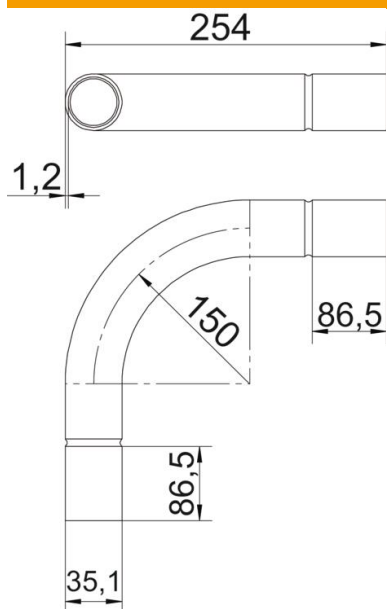
# Tehniline andmeleht

Galvaaniliselt tsingitud teraspoogen, ilma keermeta



Artiklinumber: 2046811

## Mõõtmed



Mõõt A	86,5 mm
Mõõt B	254 mm
Mõõt D	35,1 mm
Mõõt d	32,7 mm
Mõõt l	40 mm
Mõõt m (mm)	M32
Mõõt R	150 mm
Mõõt t	1,2 mm

## Tehnilised andmed

Mudel	Pistik
Paindlik	ei
toru läbimõõdule, nominaalne	32 mm
halogeenita	ei
Kontrollava ja kaanega	ei
Muhviga	jah
Pealispind harjatud	ei
Poleeritud pind	ei
Poogna nurk	90 °
Kaheosaline	ei