

# Tehniline andmeleht

Galvaaniliselt tsingitud terasmuhvid, ilma keermeta

Artiklinumber: 2046857



Tarvikudetail: pistikuhv elektrinstallatsioonitorude vahelistele ühendustele.  
Teravate servadeta siseseinaga.



**St** Teras

**G** galvaaniliselt tsingitud

## Põhiandmed

Artiklinumber	2046857
Tüüp	SV32W G
Nimetus 1	Terastoru jätkumuhv
Nimetus 2	ilma keermeta
Tooja	OBO
Mõõde	Ø32mm
Materjal	Teras
Pinnakate	galvaaniliselt tsingitud
Pindala standard	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Väikseim täisühik	50
Koguse ühik	Tükk
Kaal	7,2 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

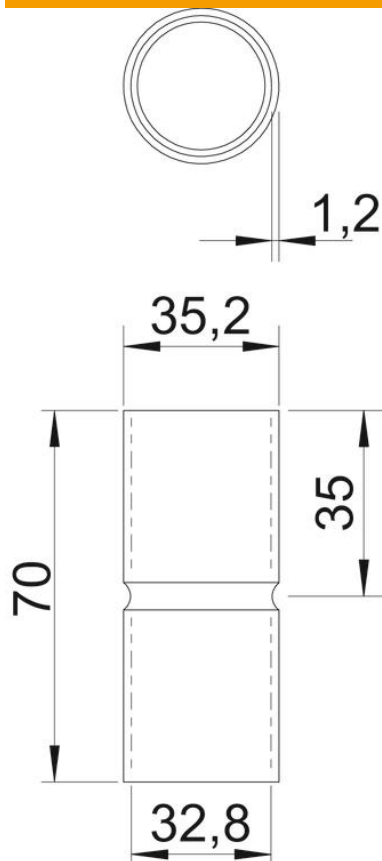
# Tehniline andmeleht

Galvaaniliselt tsingitud terasmuhvid, ilma keermeta



Artiklinumber: 2046857

## Mõõtmed



Pikkus	70 mm
Mõõt D	35,2 mm
Mõõt d	32,8 mm
Mõõt L	70 mm
Mõõt l	35 mm
Mõõt m (mm)	M32
Mõõt t	1,2 mm

## Tehnilised andmed

Mudel	Pistik
Toru läbimõõdule	32 mm
Suurus	32
halogeenita	jah
Kontrollava ja kaanega	ei
Pealispind harjatud	ei
Poleeritud pind	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	400 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-45 °C
Kaheosaline	ei