

# Tehniline andmeleht

Galvaaniliselt tsingitud terasmuhvid, ilma keermeta

Artiklinumber: 2046860



Tarvikudetail: pistikuhv elektrinstallatsioonitorude vahelistele ühendustele.  
Teravate servadeta siseseinaga.



**St** Teras

**G** galvaaniliselt tsingitud

## Põhiandmed

Artiklinumber	2046860
Tüüp	SV63W G
Nimetus 1	Terastoru jätkumuhv
Nimetus 2	ilma keermeta
Tooja	OBO
Mõõde	Ø63mm
Materjal	Teras
Pinnakate	galvaaniliselt tsingitud
Pindala standard	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Väikseim täisühik	5
Koguse ühik	Tükk
Kaal	28 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

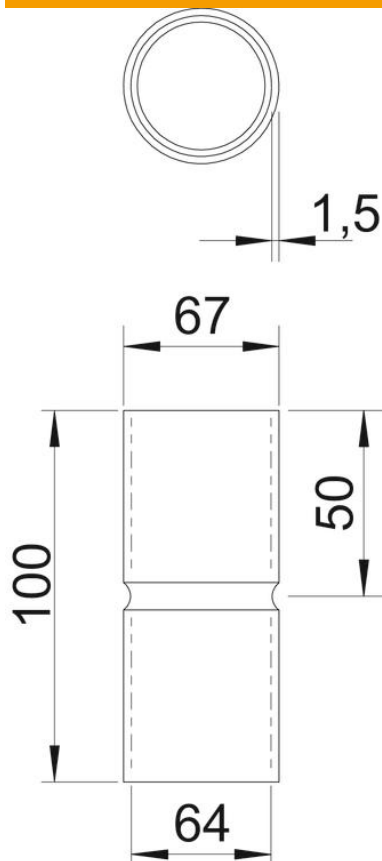
# Tehniline andmeleht

Galvaaniliselt tsingitud terasmuhvid, ilma keermeta



Artiklinumber: 2046860

## Mõõtmed



Pikkus	100 mm
Mõõt D	67 mm
Mõõt d	64 mm
Mõõt L	100 mm
Mõõt l	50 mm
Mõõt m (mm)	M63
Mõõt t	1,5 mm

## Tehnilised andmed

Mudel	Pistik
Toru läbimõõdule	63 mm
Suurus	63
halogeenita	jah
Kontrollava ja kaanega	ei
Pealispind harjatud	ei
Poleeritud pind	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	400 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-45 °C
Kaheosaline	ei