

Tehniline andmeleht

Galvaaniliselt tsingitud terasmuhvid, ilma keermeta

Artiklinumber: 2046856



Tarvikudetail: pistikmuhv elektriinstallatsioonitorude vahelistele ühendustele.
Teravate servadeta siseseinaga.



St Teras

G galvaaniliselt tsingitud

Põhiandmed

Artiklinumber	2046856
Tüüp	SV25W G
Nimetus 1	Terastoru jätkumuhv
Nimetus 2	ilma keermeta
Tooja	OBO
Mõõde	Ø25mm
Materjal	Teras
Pinnakate	galvaaniliselt tsingitud
Pindala standard	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Väikseim täisühik	50
Koguse ühik	Tükk
Kaal	4,8 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

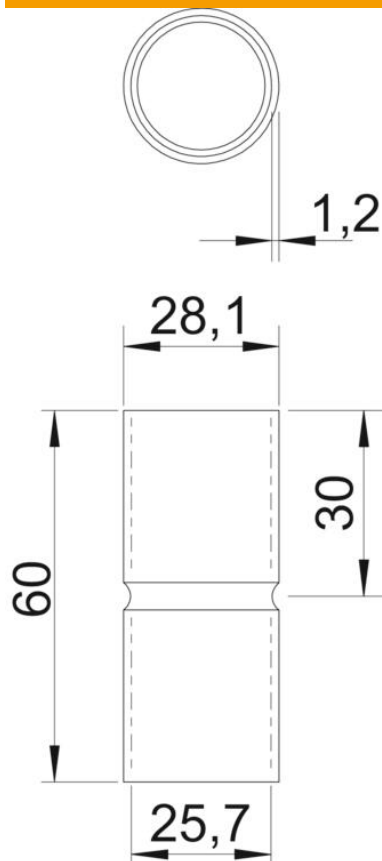
Tehniline andmeleht

Galvaaniliselt tsingitud terasmuhvid, ilma keermeta



Artiklinumber: 2046856

Mõõtmed



Pikkus	60 mm
Mõõt D	28,1 mm
Mõõt d	25,7 mm
Mõõt L	60 mm
Mõõt l	30 mm
Mõõt m (mm)	M25
Mõõt t	1,2 mm

Tehnilised andmed

Mudel	Pistik
Toru läbimõõdule	25 mm
Suurus	25
halogeenita	jah
Kontrollava ja kaanega	ei
Pealispind harjatud	ei
Poleeritud pind	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	400 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-45 °C
Kaheosaline	ei