

Tehniline andmeleht

Tsingi-nikliga kaetud terasmuhv, keermega

Artiklinumber: 2046556



Tarvik: standardile DIN EN 60423 vastava keermega toruühendusmuhv elektriinstallatsiooni torude ja 90° poognate ühendamiseks.



St Teras

DN Tsingi/nikliga kaetud

Põhiandmed

Artiklinumber	2046556
Tüüp	SVM25W DN
Nimetus 1	Keermestatud terastoru jätkum.
Nimetus 2	keermega
Tooja	OBO
Mõõde	M25x1,5
Materjal	Teras
Pinnakate	tsingi/nikliga kaetud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	50
Koguse ühik	Tükk
Kaal	3,986 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

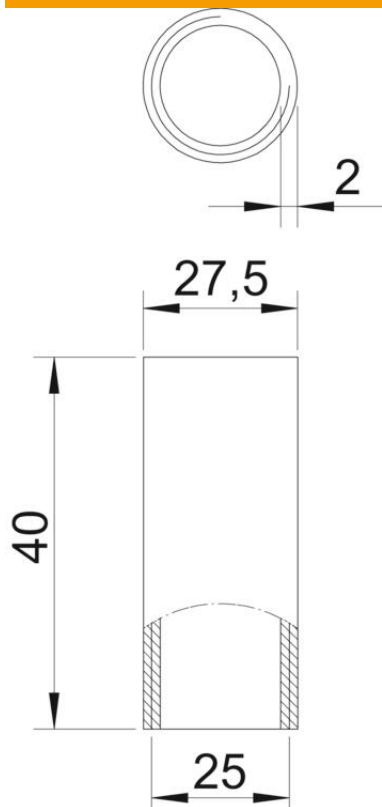
Tehniline andmeleht

Tsingi-nikliga kaetud terasmuhv, keermega

Artiklinumber: 2046556



Mõõtmed



Pikkus	40 mm
Mõõt D	27,5 mm
Mõõt d	25 mm
Mõõt L	40 mm
Mõõt m (mm)	M25
Mõõt t	2 mm

Tehnilised andmed

Mudel	Keere
Toru läbimõdudule	25 mm
Keere	M25x1,5
Suurus	25
halogeenita	ei
Kontrollava ja kaanega	ei
Pealispind harjatud	ei
Poleeritud pind	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	400 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-45 °C
Kaheosaline	ei