

Tehniline andmeleht

Must pulbervärvitud terasmuuhv, keermega

Artiklinumber: 2046522



Tarvik: standardile DIN EN 60423 vastava keermega toruühendusmuuhv elektriin-
stallatsiooni torude ja 90° poognate ühendamiseks.



St Teras

PE50 PES50 – polüester/epoksiid

Põhiandmed

Artiklinumber	2046522
Tüüp	SVM16W SW
Nimetus 1	Keermestatud terastoru jätkum.
Nimetus 2	keermega
Tooja	OBO
Mõõde	M16x1,5
Värv	sügavmust; RAL 9005
Materjal	Teras
Pinnakate	PES50 – polüester/epoksiid
Pindala standard	
Väikseim täisühik	25
Koguse ühik	Tükk
Kaal	2,1 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist vära- vani	0,1439 kg CO2e / 1 Tükk

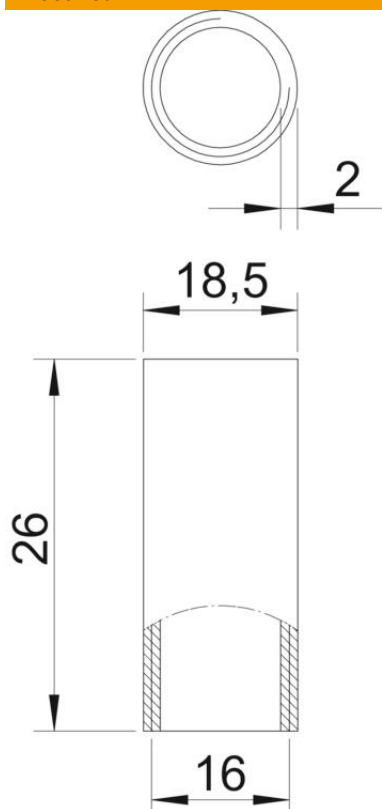
Tehniline andmeleht

Must pulbervärvitud terasmuhv, keermega

Artiklinumber: 2046522



Mõõtmed



Pikkus	26 mm
Mõõt D	18,5 mm
Mõõt d	16 mm
Mõõt L	26 mm
Mõõt m (mm)	M16
Mõõt t	2 mm

Tehnilised andmed

Mudel	Keere
Toru läbimõdudule	16 mm
Keere	M16x1,5
Suurus	16
halogeenita	ei
Kontrollava ja kaanega	ei
Pealispind harjatud	ei
Poleeritud pind	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	250 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-45 °C
Kaheosaline	ei