

Tehnisko datu lapa

Tērauda uzmava ar cinka un niķeļa pārklājumu, ar vītņi

Art.-Nr. 2046559



Piederums: cauruļu savienošanas uzmava ar vītņi atb. DIN EN 60423, savienojumam starp elektroinstalācijas caurulēm un 90° līkumiem.



St Tērauds
DN ar cinka / niķeļa pārklājumu

Pamatdati

Art.-Nr.	2046559
Tips	SVM50W DN
Apzīmējums 1	Cauruļu savienojums ar vītņi
Dimensija	M50x1,5
Materiāls	Tērauds
Materiāla saīsinājums	St
Virsmas	ar cinka / niķeļa pārklājumu
Virsmas saīsinājums	DN
Mazākā VK vienība (VG)	10,00 gab.
Svars	17,00 kg/100 gab.

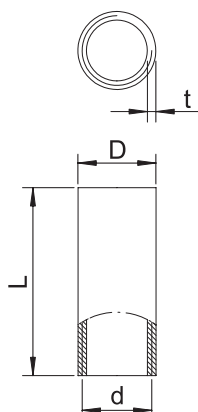
Tehnisko datu lapa

Tērauda uzmava ar cinka un niķeļa pārklājumu, ar vītņi

Art.-Nr. 2046559



Tehniskie dati



Garums	54,00 mm
Izmērs D	53,50 mm
Izmērs L	54,00 mm
Izmērs M	M50
Izmērs d	50,00 mm
Izmērs t	2,50 mm
Izpildījums	Vītne
caurules diametram	50,00 mm
Vītne	M50x1,5
Izmērs	50
Nesatur halogēnus	<input type="checkbox"/>
Pulēta virsma	<input type="checkbox"/>
Virsmas matēta	<input type="checkbox"/>
Ar apskates atveri un vāku	<input type="checkbox"/>
Izmantošanas temperatūras diapazons	-45,00 - 400,00 °C
Divdaļīgs	<input type="checkbox"/>