

Tehnisko datu lapa

Tērauda uzmava ar cinka un niķeļa pārklājumu, ar vītņi

Art.-Nr. 2046557



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.	2046557
Tips	SVM32W DN
Apzīmējums 1	Cauruļu savienojums ar vītņi
Dimensija	M32x1,5
Materiāls	Tērauds
Materiāla saīsinājums	St
Virsmas	ar cinka / niķeļa pārklājumu
Virsmas saīsinājums	DN
Mazākā VK vienība (VG)	50,00 gab.
Svars	8,80 kg/100 gab.

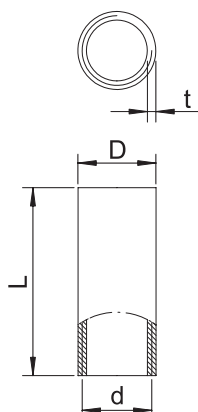
Tehnisko datu lapa

Tērauda uzmava ar cinka un niķeļa pārklājumu, ar vītņi

Art.-Nr. 2046557



Tehniskie dati



Garums	40,00 mm
Izmērs D	35,50 mm
Izmērs L	40,00 mm
Izmērs M	M32
Izmērs d	32,00 mm
Izmērs t	2,50 mm
Izpildījums	Vītne
caurules diametram	32,00 mm
Vītne	M32x1,5
Izmērs	32
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"/>