

Tehnisko datu lapa

Tērauda uzmava ar cinka un niķeļa pārklājumu, ar vītņi

Art.-Nr. 2046558



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. | 2046558 |
| Tips | SVM40W DN |
| Apzīmējums 1 | Cauruļu savienojums ar vītņi |
| Dimensija | M40x1,5 |
| Materiāls | Tērauds |
| Materiāla saīsinājums | St |
| Virsmas saīsinājums | DN |
| Virsmas saīsinājums | ar cinka / niķeļa pārklājumu |
| Mazākā VK vienība (VG) | 25,00 gab. |
| Svars | 11,40 kg/100 gab. |

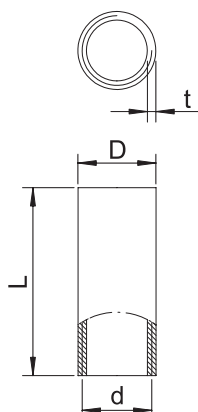
Tehnisko datu lapa

Tērauda uzmava ar cinka un niķeļa pārklājumu, ar vītņi

Art.-Nr. 2046558



Tehniskie dati



| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Garums | 45,00 mm |
| Izmērs D | 43,50 mm |
| Izmērs L | 45,00 mm |
| Izmērs M | M40 |
| Izmērs d | 40,00 mm |
| Izmērs t | 2,50 mm |
| Izpildījums | Vītne |
| caurules diametram | 40,00 mm |
| Vītne | M40x1,5 |
| Izmērs | 40 |
| 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"/> |