

Tehnisko datu lapa

Konusveida kabeļu skrūvsavienojums, metriskā vītne,
gredzens ar gropi, niķelēts
Preces numurs: 2083716



Kabeļu ievads ar sešstūra pārejas balstu, forma C4 atb. DIN 46320 ar metrisku savienojuma vītņi atb. DIN EN 60423 vai ISO 68. Galvaniski cinkoti un caurspīdīgi pasivēti tērauda piespiedējgredzeni. No NR/SBR izgatavota gredzenblīve.

Aizsardzības klase: ar savienojuma vītnes gredzenblīvi - IP65, bez savienojuma vītnes gredzenblīves - IP54.

Ar iegriezuma gredzenu.

* Cenas atb. DEL pierakstam.



CuZn 37 Misiņš

N niķelēta

Pamatdati

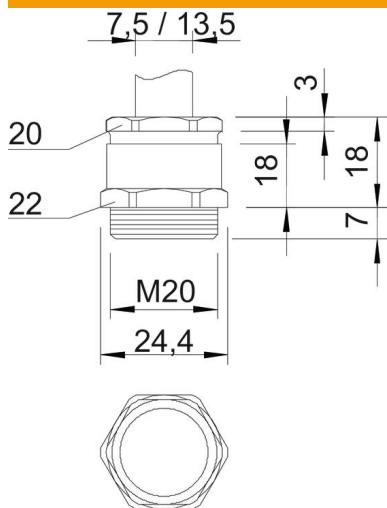
| | |
|---------------------|---------------------|
| Preces numurs | 2083716 |
| Tips | 162 MS M20 |
| Apzīmējums 1 | Kabeļu ievads |
| Apzīmējums 2 | ar konisku gredzenu |
| Ražotājs | OBO |
| Izmērs | M20 |
| Materiāls | misiņa |
| Virsmas standarts | Niķelēts |
| Mazākā VK vienība | 25 |
| Daudzuma mērvienība | Gabals |
| Svars | 2,294 kg |
| Svara vienība | kg/100 gab. |

Tehnisko datu lapa

Konusveida kabeļu skrūvsavienojums, metriskā vītne,
gredzens ar gropi, niķelēts
Preces numurs: 2083716



Izmēri



| | |
|-----------------|---------|
| Izmērs e | 24,4 mm |
| Izmērs L | 18 mm |
| Izmērs L, maks. | 18 mm |
| Izmērs L1 | 7 mm |
| Izmērs L2 | 18 mm |
| Izmērs L3 | 3 mm |

Tehniskie dati

| | |
|---|-------------------------|
| Blīvējuma veids | izgriezams blīvgredzens |
| Aizsardzība pret lieci | nē |
| Blīvējuma virsma D maks. | 13,5 mm |
| Blīvējuma virsma D min. | 7,5 mm |
| aizsargāta pret eksploziju | nē |
| Plakanvada skrūvsavienojums sprādzienbīstamai zonai | bez |
| Vītne | M20 x 1,5 |
| Vītnes veids | metrisks |
| Vītnes garums | 7 mm |
| Stiegrots ar stikla šķiedru | nē |
| Nesatur halogēnus | nē |
| Daudzvietīgs blīvēšanas ieliktnis | nē |
| Ar pretuzgriezni | nē |
| Triecienizturīgs | nē |
| Atslēgas platums 1 | 22 mm |
| Atslēgas platums 2 | 20 mm |
| Aizsardzības veids | IP65 |
| Iespēja atbrīvot no sprieguma | nē |