

# Muszaki adatlap

## Cink-nikkel bevonatú összekötő acélkarmantyú, menettel

Cikkszám: 2046558



Összekötő karmantyú menettel az MSZ EN 60423 szerint az elektromos védőcsövek és a 90°-os ívek közötti összeköttetésekhez.



**St** acél

**DN** cink / nikkel bevonatú

### Törzsadatok

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Cikkszám                 | 2046558                  |
| Típus                    | SVM40W DN                |
| 1. megnevezés            | Összekötő karmantyú acél |
| 2. megnevezés            | menettel                 |
| Gyártó                   | OBO                      |
| Méret                    | M40x1,5                  |
| Anyag                    | acél                     |
| Felület                  | cink / nikkel bevonatú   |
| Felületi szabvány        |                          |
| Legkisebb eladási egység | 25                       |
| mennyiségegység          | Darab                    |
| Súly                     | 11,4 kg                  |
| súly-mértékegység        | kg/100 darab             |

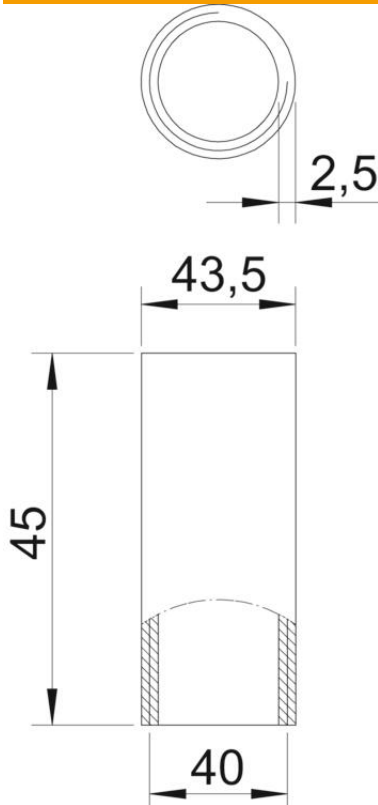
# Muszaki adatlap

Cink-nikkel bevonatú összekötő acélkarmantyú, menettel



Cikkszám: 2046558

## Méretetek



|              |         |
|--------------|---------|
| hossz        | 45 mm   |
| D méret      | 43,5 mm |
| d méret      | 40 mm   |
| L méret      | 45 mm   |
| m méret (mm) | M40     |
| t méret      | 2,5 mm  |

## Műszaki adatok

|  |         |
|--|---------|
| Kivitel                                | Menet   |
| csőátmérőhöz                           | 40 mm   |
| Menet                                  | M40x1,5 |
| Méret                                  | 40      |
| Halogénmentes                          | nem     |
| Ellenőrző nyílással és fedéllel        | nem     |
| Szálhúzott felület                     | nem     |
| Polírozott felület                     | nem     |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max. | 400 °C  |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min. | -45 °C  |
| Kétrészes                              | nem     |