

# Muszaki adatlap

## Alumínium összekötő karmantyú, menettel

Cikkszám: 2046052



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



Alu alumínium

### Törzsadatok

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Cikkszám                                    | 2046052                       |
| Típus                                       | SVM16W ALU                    |
| 1. megnevezés                               | Alumínium összekötő karmantyú |
| 2. megnevezés                               | menettel                      |
| Gyártó                                      | OBO                           |
| Méret                                       | M16x1,5                       |
| Anyag                                       | Alumínium                     |
| Legkisebb eladási egység<br>mennyiségegység | 50<br>Darab                   |
| Súly  | 1,08 kg                       |
| súly-mértékegység                           | kg/100 darab                  |

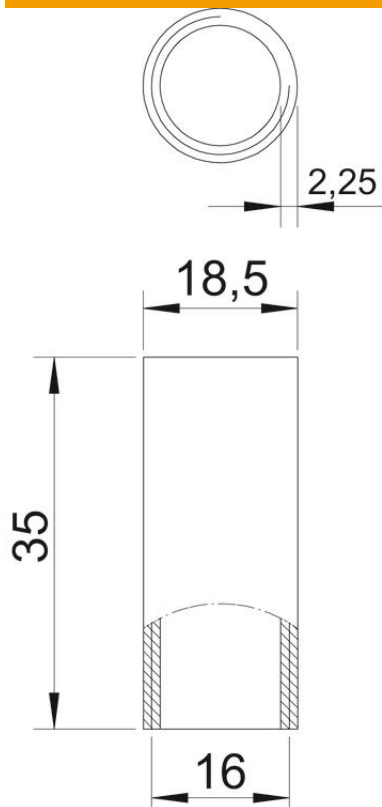
# Muszaki adatlap

## Alumínium összekötő karmantyú, menettel



Cikkszám: 2046052

### Méretetek



|              |         |
|--------------|---------|
| hossz        | 35 mm   |
| D méret      | 18,5 mm |
| d méret      | 16 mm   |
| L méret      | 35 mm   |
| m méret (mm) | M16     |
| t méret      | 2,25 mm |

### Műszaki adatok

|  |         |
|--|---------|
| Kivitel                                | Menet   |
| csőátmérőhöz                           | 16 mm   |
| Menet                                  | M16x1,5 |
| Méret                                  | 16      |
| Halogénmentes                          | nem     |
| Ellenőrző nyílással és fedéllel        | nem     |
| Szálhúzott felület                     | nem     |
| Polírozott felület                     | nem     |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max. | 250 °C  |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min. | -45 °C  |
| Kétrészes                              | nem     |