

Tehnisko datu lapa

Alumīnija uzmava ar vītņi

Preces numurs: 2046057



Piederums: cauruļu savienošanas uzmava ar vītņi atb. DIN EN 60423, savienojumam starp elektroinstalācijas caurulēm un 90° līkumiem.



Alu Alumīnijs

Pamatdati

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Preces numurs | 2046057 |
| Tips | SVM50W ALU |
| Apzīmējums 1 | Alumīniju cauruļu savienojums |
| Apzīmējums 2 | ar vītņes savienojumu |
| Ražotājs | OBO |
| Izmērs | M50x1,5 |
| Materiāls | Alumīnijs |
| Mazākā VK vienība | 20 |
| Daudzuma mērvienība | Gabals |
| Svars | 6,51 kg |
| Svara vienība | kg/100 gab. |

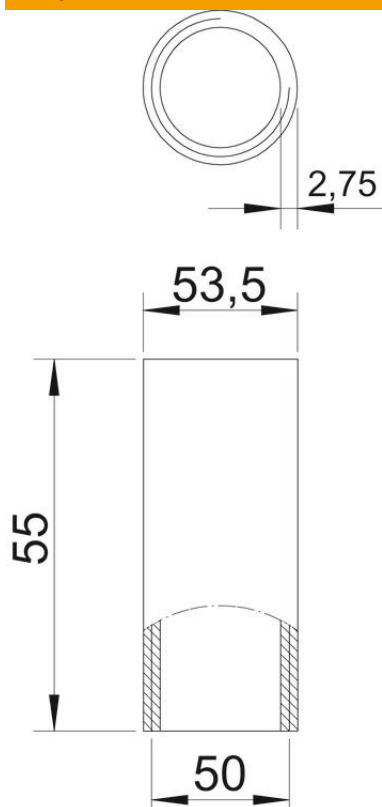
Tehnisko datu lapa

Alumīnija uzmvava ar vītņi

Preces numurs: 2046057



Izmēri



| | |
|---------------|---------|
| Garums | 55 mm |
| Izmērs D | 53,5 mm |
| Izmērs d | 50 mm |
| Izmērs L | 55 mm |
| Izmērs m (mm) | M50 |
| Izmērs t | 2,75 mm |

Tehniskie dati

| | |
|---|---------|
| Izpildījums | Vītne |
| caurules diametram | 50 mm |
| Vītne | M50x1,5 |
| Lielums | 50 |
| Nesatur halogēnus | nē |
| Ar apskates atveri un vāku | nē |
| Virsmas matēta | nē |
| Pulēta virsma | nē |
| Izmantošanas temperatūras diapazons maks. | 250 °C |
| Izmantošanas temperatūras diapazons min. | -45 °C |
| Divdaļīgs | nē |