

Techniniu duomeniu lapas

Nikeliuota cinko plieno mova, su sriegiu

Prekės numeris: 2046560



Komplektuojamoji dalis: vamzdžių jungiamoji mova su sriegiu pagal DIN EN 60423, skirta elektros instaliacijos vamzdžiams ir 90° lankams sujungti.



St Plienas

DN cinko / padengta nikelium

Pagrindiniai duomenys

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Prekės numeris | 2046560 |
| Tipas | SVM63W DN |
| 1 pavadinimas | Plieninė mova su sriegiu |
| 2 pavadinimas | su sriegiu |
| Gamintojas | OBO |
| Dydis | M63x1,5 |
| Medžiaga | Plienas |
| Paviršius | cinko / padengta nikelium |
| Paviršiaus standartas | |
| Mažiausias pardavimo vienetas | 5 |
| Kiekio vienetas | Vienetas |
| Svoris | 30,7 kg |
| Svorio vienetas | kg/100 vnt. |

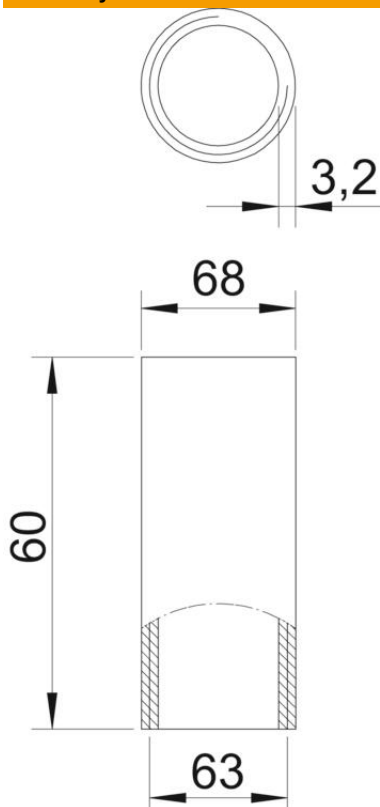
Techniniu duomenu lapas

Nikeliuota cinko plieno mova, su sriegiu

Prekės numeris: 2046560

OBO
BETTERMANN

Matmenys



| | |
|---------------|--------|
| Ilgis | 60 mm |
| Matmuo D | 68 mm |
| Matmuo d | 63 mm |
| Matmuo L | 60 mm |
| Matmuo m (mm) | M63 |
| Matmuo t | 3,2 mm |

Techniniai duomenys

| | |
|---|---------|
| Išvadas | Sriegis |
| skirta vamzdžio skersmeniui | 63 mm |
| Sriegis | M63x1,5 |
| Dydis | 63 |
| Be halogenų | ne |
| Su inspektavimo anga ir dangčiu | ne |
| Matinis paviršius | ne |
| Paviršius poliruotas | ne |
| Maks. naudojimo temperatūros diapazonas | 400 °C |
| Min. naudojimo temperatūros diapazonas | -45 °C |
| Dviejų dalių | ne |