

Ficha técnica

**União metálica, galvanizada por imersão a quente após
maquinação, com rosca**
Ref.: 2046556



Acessório: união de tubo roscada conforme a DIN EN 60423 para as ligações entre tubos de instalação elétrica e ângulos de 90°.



St Aço

DN zinco / revestido a níquel

Dados originais

| | |
|--|--------------------------|
| Ref.: | 2046556 |
| Tipo | SVM25W DN |
| Designação 1 | União metálica |
| Designação 2 | com rosca |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | M25x1,5 |
| Material | Aço |
| Superfície | zinco/revestido a níquel |
| Norma de superfície | |
| Menor unidade de venda | 50 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 3,986 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 0,1894 kg CO2e / 1 Peça |

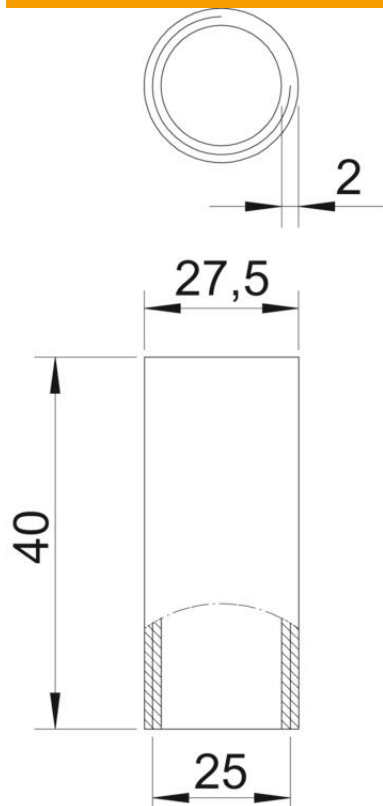
Ficha técnica

União metálica, galvanizada por imersão a quente após
maquinação, com rosca

Ref.: 2046556



Dimensões



| | |
|---------------|---------|
| Comprimento | 40 mm |
| Medida D | 27,5 mm |
| Medida d | 25 mm |
| Medida L | 40 mm |
| Medida M (mm) | M25 |
| Medida t | 2 mm |

Dados técnicos

| | |
|--|-------------|
| Versão para diâmetro de tubo | Rosca 25 mm |
| Rosca | M25x1,5 |
| Tamanho | 25 |
| Livre de halogéneos | não |
| Com escotilha de inspeção e Tampa | não |
| Superfície escovada | não |
| Superfície polida | não |
| Gama de temperaturas de aplicação máx. | 400 °C |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | -45 °C |
| Duas peças | não |