

Ficha Técnica

Tubo de acero galvanizado en caliente, roscado

Referencia: 2046540



Tubo para instalaciones eléctricas según EN 61386-1, con extremos roscados según DIN EN 60423, para la protección mecánica de cables y conductores.

Con pared interior sin rebabas. Clase de protección contra la corrosión 4 (elevada). Cada tubo incluye un manguito de unión ya roscado.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Referencia | 2046540 |
| Tipo | SM63W FT |
| Denominación 1 | Tubo roscado de acero |
| Denominación 2 | con manguito roscado |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | M63, 3000mm |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 9 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 324,7 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |

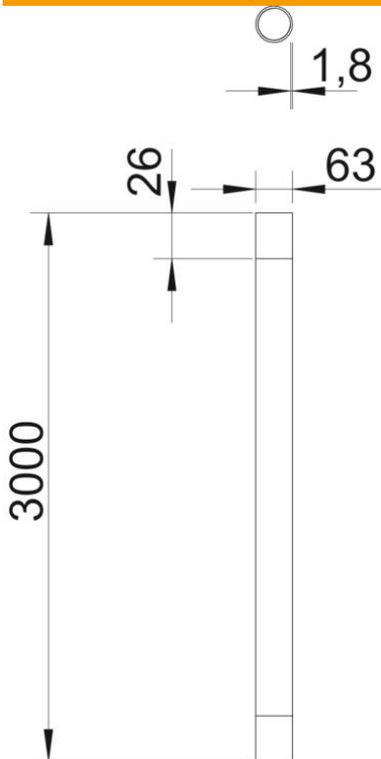
Ficha Técnica

Tubo de acero galvanizado en caliente, roscado

Referencia: 2046540



Dimensiones



| | |
|---------------|----------|
| Longitud | 3.000 mm |
| Medida D | 63 mm |
| Medida L | 3.000 mm |
| Medida I | 26 mm |
| Medida m (mm) | M63 |
| Medida t | 1,8 mm |

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Montaje en superficie | sí |
| Modelo para tubos | Rígido con rosca |
| Instalación en hormigón | sí |
| Comportamiento a la curvatura | rígido |
| Resistencia a la compresión | muy pesado (4000 N) |
| Temperatura de utilización máx. | + 400 °C |
| Temperatura de utilización mín. | - 45 °C |
| Rosca | M63x1,5 |
| Instalación en pared hueca | sí |
| Instalación sobre madera | sí |
| Instalación en tierra | sí |
| Instalación en el exterior | sí |
| Código de clasificación | 55571 |
| Máquinas e instalación de sistema | sí |
| Con manguito | sí |
| Superficie pulida | no |
| Superficie pulida | no |
| Resistencia al impacto | Muy pesado (6,8/300 mm) |
| Rango de temperatura máx. | 400 °C |
| Rango de temperatura | -45 °C |

Ficha Técnica

Tubo de acero galvanizado en caliente, roscado

Referencia: 2046540



Datos técnicos

| | |
|---|----|
| Instalación bajo suelo (asfalto, asfalto en caliente) | sí |
| Instalación bajo suelo (pavimento) | sí |
| Empotrado | sí |