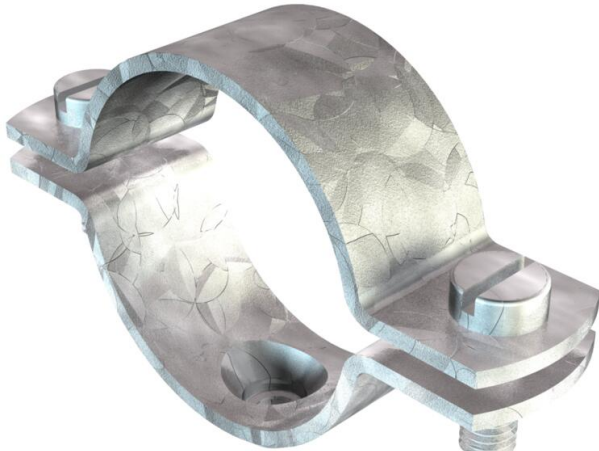


Ficha Técnica

Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M6

Referencia: 1385062



CEUK
CA

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Referencia | 1385062 |
| Tipo | 2900WM6 33.5 FT |
| Denominación 1 | Abrazadera |
| Denominación 2 | con rosca de empalme M6 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 1" |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 25 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 6,144 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1441 kg CO2e / 1 Unidad |

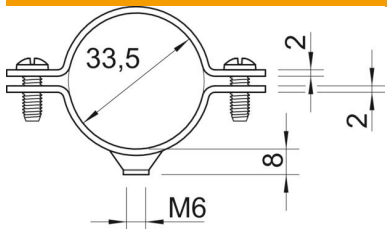
Ficha Técnica

Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M6

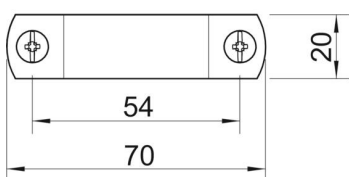
Referencia: 1385062



Dimensiones



| | |
|----------------|---------|
| Longitud | 70 mm |
| Ancho | 20 mm |
| Medida A | 70 mm |
| Medida B | 54 mm |
| Medida D | 33,5 mm |
| Medida d mín. | 33,5 mm |
| Medida t | 2 mm |
| Medida t1 (mm) | 2 |
| Medida x | 3 mm |



Datos técnicos

| | |
|--|------------------|
| Versión | Cerrada |
| Tipo de fijación | Agujero de rosca |
| para el diámetro | 33,5 |
| Para diámetro de tubo | M32 |
| Apropiado para área de protección contra incendios | no |
| Rosca | M6 |
| Tamaño | 1" |
| Libre de halógenos | no |
| recubierta de plástico | no |
| Tamaño del orificio | M6 mm |
| Grosor del material | 2 mm |
| Tor-nillo | M6 x 16 |
| Rango de sujeción D máx. | 33,5 mm |
| Rango de sujeción D mín. | 30,5 mm |
| Resistente a los UV | sí |