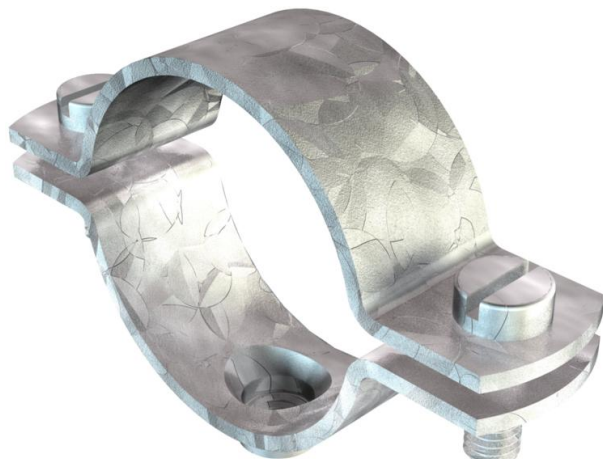


# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M8

Referencia: 1387154



Enrosca en rosca M8. El tamaño 27 FT es apropiado para M25. El tamaño 42.5 FT es apropiado para M40. El tamaño 48.5 FT es apropiado para M50. El tamaño 60 FT es apropiado para M63.



**St** Acero

**FT** Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

|                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Referencia            | 1387154                               |
| Tipo                  | 2900WM8 75.5 FT                       |
| Denominación 1        | Abrazadera                            |
| Denominación 2        | con rosca de empalme M8               |
| Fabricante            | OBO                                   |
| Dimensión             | 2 1/2"                                |
| Material              | Acero                                 |
| Superficie            | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies     | DIN EN ISO 1461                       |
| Unidad VK más pequeña | 50                                    |
| Cantidad              | Pieza                                 |
| Peso                  | 21 kg                                 |
| Unidad de peso        | kg/100 u                              |

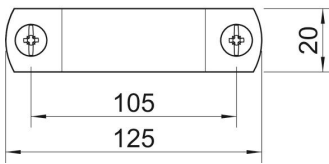
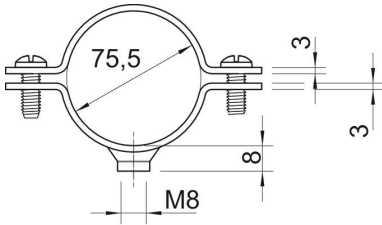
# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M8



Referencia: 1387154

### Dimensiones



|                |         |
|----------------|---------|
| Longitud       | 125 mm  |
| Ancho          | 20 mm   |
| Medida A       | 125 mm  |
| Medida B       | 105 mm  |
| Medida D       | 75,5 mm |
| Medida d mín.  | 75,5 mm |
| Medida t       | 3 mm    |
| Medida t1 (mm) | 3       |
| Medida x       | 4 mm    |

### Datos técnicos

|  |                  |
|--|------------------|
| Versión  | Cerrada          |
| Tipo de fijación para el diámetro                  | Agujero de rosca |
| Para diámetro de tubo                              | 75,5             |
| Apropiado para área de protección contra incendios | M80              |
| Rosca  | no               |
| Tamaño   | M8               |
| Libre de halógenos                                 | 2 1/2"           |
| recubierto de plástico                             | no               |
| Tamaño del orificio                                | M8 mm            |
| Grosor del material                                | 3 mm             |
| Tor-nillo  | M6 x 18          |
| Rango de sujeción D máx.                           | 75,5 mm          |
| Rango de sujeción D mín.                           | 71,5 mm          |
| Resistente a los UV                                | sí               |