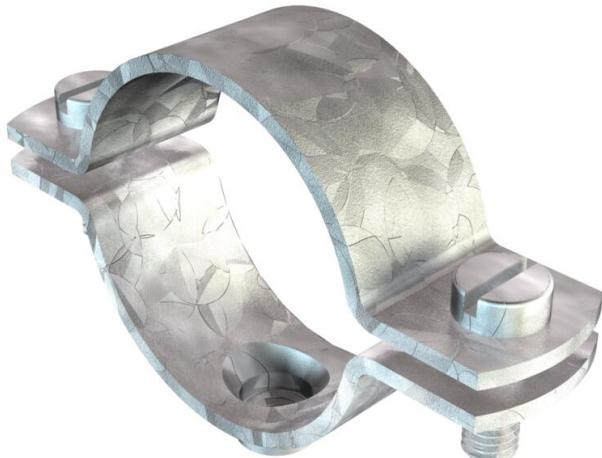


# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M8

Referencia: 1387014



CE UK  
CA

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Referencia                         | 1387014                               |
| Tipo                               | 2900WM8 17 FT                         |
| Denominación 1                     | Abrazadera                            |
| Denominación 2                     | con rosca de empalme M8               |
| Fabricante                         | OBO                                   |
| Dimensión                          | 3/8"                                  |
| Material                           | Acero                                 |
| Superficie                         | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies                  | DIN EN ISO 1461                       |
| Unidad VK más pequeña              | 25                                    |
| Cantidad                           | Pieza                                 |
| Peso                               | 5,04 kg                               |
| Unidad de peso                     | kg/100 ud.                            |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1202 kg CO2e / 1 Unidad             |

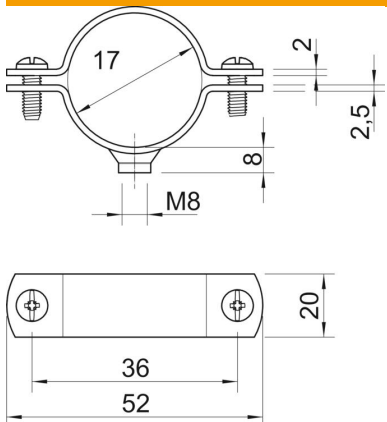
# Ficha Técnica

## Abrazadera con rosca de empalme, versión reforzada M8

Referencia: 1387014



### Dimensiones



|                |       |
|----------------|-------|
| Longitud       | 52 mm |
| Ancho          | 20 mm |
| Medida A       | 52 mm |
| Medida B       | 36 mm |
| Medida D       | 17 mm |
| Medida d mín.  | 17 mm |
| Medida t       | 2 mm  |
| Medida t1 (mm) | 2,5   |
| Medida x       | 1 mm  |

### Datos técnicos

|                                                    |                  |
|----------------------------------------------------|------------------|
| Versión                                            | Cerrada          |
| Tipo de fijación para el diámetro                  | Agujero de rosca |
| para el diámetro                                   | 17               |
| Para diámetro de tubo                              | M16              |
| Apropiado para área de protección contra incendios | no               |
| Rosca                                              | M8               |
| Tamaño                                             | 3/8"             |
| Libre de halógenos                                 | no               |
| recubierto de plástico                             | no               |
| Tamaño del orificio                                | M8 mm            |
| Grosor del material                                | 2 mm             |
| Tor-nillo                                          | M6 x 16          |
| Rango de sujeción D máx.                           | 17 mm            |
| Rango de sujeción D mín.                           | 16 mm            |
| Resistente a los UV                                | sí               |