

# Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base H doble, mediacaña de plástico, FT

Referencia: 1186243



Abrazadera sobre perfil con base con cabeza de martillo, mediacaña de plástico de polipropileno. Para el montaje vertical y horizontal de 2 cables individuales en perfil tipo C. Para ancho de ranura de 16 - 17 mm. Con tornillo de 1 paso en la mediacaña, cabeza de tornillo hexagonal universal SW10, con ranura y ranura en cruz. Adecuado para montaje en zonas interiores y exteriores. Es conveniente separar varios cables mediante cañas dobles. Se recomienda el uso de una contra-caña.



**St** Acero

**FT** Galvanizado por inmersión en caliente

## Datos maestros

|                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Referencia            | 1186243                               |
| Tipo                  | BS-H2-K-46 FT                         |
| Denominación 1        | Abrazadera sobre perfil 2056          |
| Denominación 2        | doble                                 |
| Fabricante            | OBO                                   |
| Dimensión             | 40-46mm                               |
| Material              | Acero                                 |
| Superficie            | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies     | DIN EN ISO 1461                       |
| Unidad VK más pequeña | 50                                    |
| Cantidad              | Pieza                                 |
| Peso                  | 14,9 kg                               |
| Unidad de peso        | kg/100 u                              |

# Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base H doble, mediacaña de plástico, FT

Referencia: 1186243



## Dimensiones

|                  |        |
|------------------|--------|
| Longitud         | 25 mm  |
| Ancho            | 51 mm  |
| Altura           | 132 mm |
| Espesor de chapa | 2 mm   |
| Medida A         | 25 mm  |
| Medida B         | 51 mm  |
| Medida C         | 40 mm  |
| Medida G (mm)    | M8     |
| Medida H         | 132 mm |
| Medida L         | 58 mm  |
| Medida t         | 2 mm   |

## Datos técnicos

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Número de cables / tubos                               | 2                       |
| Para diámetro de tubo máx.                             | 46 mm                   |
| Para diámetro de tubo mín.                             | 40 mm                   |
| Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) máx. | 17 mm                   |
| Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) mín. | 16 mm                   |
| Rosca  | M8                      |
| Libre de halógenos                                     | sí                      |
| Longitud, dimensiones exteriores                       | 40 mm                   |
| Máx. Par de apriete                                    | 5 Nm                    |
| Con bandeja de plástico                                | sí                      |
| Modo de montaje  | Perfiles en C           |
| Ancho de ranura  | 10 mm                   |
| Rango de sujeción D máx.                               | 46 mm                   |
| Rango de sujeción D mín.                               | 40 mm                   |
| Accesorio de superficie                                | Galvanizado en caliente |
| Accesorio de material                                  | Acero                   |
| Con contramediacaña                                    | no                      |
| Material de la bandeja                                 | Plástico                |
| Calidad de material de la bandeja                      | Polipropileno           |