

Ficha Técnica

Grapa de fijación 605 para cargas medias, G

Referencia: 1018086



Grapas de dos pies para cables y tubos

* Los tamaños del 7 al 12 no son adecuados para utilizar con pistola de pernos.

St Acero

G electrozincado

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Referencia | 1018086 |
| Tipo | 605 8 G |
| Denominación 1 | Grapa de fijación |
| Denominación 2 | 2 pies |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 8mm |
| Material | Acero |
| Superficie | electrozincado |
| Norma superficies | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unidad VK más pequeña | 100 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 0,203 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0055 kg CO2e / 1 Unidad |

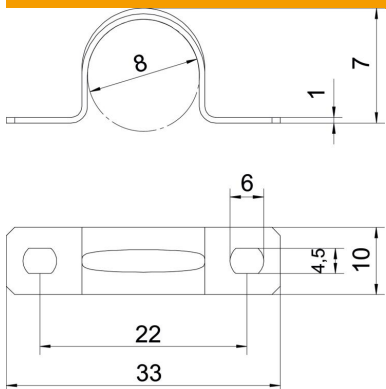
Ficha Técnica

Grapa de fijación 605 para cargas medias, G

Referencia: 1018086



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 33 mm |
| Ancho | 10 mm |
| Altura | 7 mm |
| Medida A | 33 mm |
| Medida B | 22 mm |
| Medida b | 10 mm |
| Medida D | 8 mm |
| Medida d | 4,5 mm |
| Medida e | 6 mm |
| Medida H | 7 mm |
| Medida t | 1 mm |

Datos técnicos

| | |
|---|------------------|
| Distancia hasta la pared | no |
| Número de cables / tubos | 1 |
| Versión | De dos tiras |
| Tipo de fijación para el diámetro | Agujero de rosca |
| para el diámetro | 8 |
| Apropiado para área de protección contra incendios | no |
| Libre de halógenos | sí |
| recubierto de plástico | no |
| Tamaño del orificio | 4,5 x 6 mm |
| Grosor del material | 1 mm |
| Diámetro nominal | 8 mm |
| Resistente a los UV | sí |