

Ficha Técnica

Mediacaña doble, metálica DD

Referencia: 1199757



Mediacaña doble como capa intermedia entre dos o tres cables dentro de una abrazadera sobre perfil.

CE UK CA F N H U W

St Acero

DD Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|--|
| Referencia | 1199757 |
| Tipo | 2058 M2 40 DD |
| Denominación 1 | Mediacaña doble |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 34-40mm |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 50 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 5,6 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1383 kg CO2e / 1 Unidad |

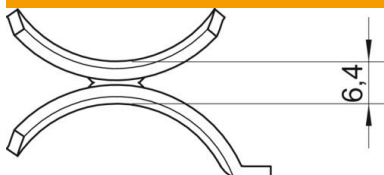
Ficha Técnica

Mediacaña doble, metálica DD

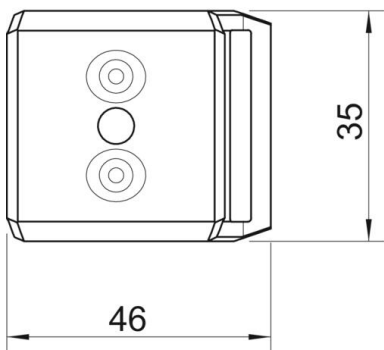
Referencia: 1199757



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Medida B | 46 mm |
| Medida H | 6,4 mm |
| Medida L | 35 mm |



Datos técnicos

| | |
|--|-----------------|
| Modelo de contrabandeja/bridas | Mediacaña doble |
| Apropiado para diámetro de cables máx. | 40 mm |
| Rango de sujeción D máx. | 40 mm |
| Rango de sujeción D mín. | 34 mm |