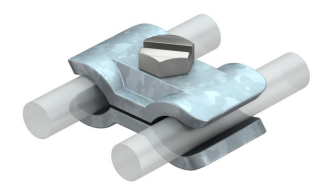
Ficha Técnica

Borne paralelo para la unión de aceros de armadura FT



Referencia: 5315514

- Para la unión de aceros de armadura de Ø 10-20 mm Montado con tornillos M10 x 40





Acero

Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

| Referencia | 5315514 |
|--|---------------------------------------|
| Tipo | 259 A FT |
| Denominación 1 | Borne paralelo |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 10-20mm |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 25 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 18,8 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to- Gate | 0,4447 kg CO2e / 1 Unidad |
| | |

Ficha Técnica

Borne paralelo para la unión de aceros de armadura FT



Referencia: 5315514

Medida A Medida B S5 mm 62 mm

| Datos técnicos | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Tipo de tornillo de fijación | Tomillo de cabeza hexagonal |
| Tipo de conector | Conector paralelo |
| Conducción de corriente de rayo | H/100 kA |
| Apropiado para conexión | Otros |
| Ancho | Ø 10-20 mm |
| Placa intermedia | no |