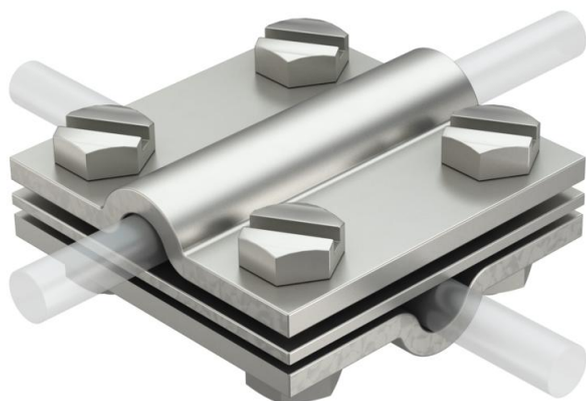


# Ficha Técnica

Conector en cruz con placa intermedia para Rd 8-10 mm  
versión ancha A4  
Referencia: 5312294



- Satisface las exigencias de VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)
- Para: Rd 8-10 x Rd 8-10 / FL 30
- Con placa intermedia
- Montado con 4 tornillos de cabeza hexagonal M8 x 25 y 4 tuercas hexagonales M8



**A4** Acero inoxidable

## Datos maestros

Referencia	5312294
Tipo	252 S1 V4A
Denominación 1	Conector en cruz redon./redon.
Denominación 2	con placa intermedia
Fabricante	OBO
Dimensión	8-10mm
Material	Acero inoxidable 1.4401
Unidad VK más pequeña	2800
Cantidad	Pieza
Peso	28,8 kg
Unidad de peso	kg/100 u

## Datos técnicos

Tipo de tornillo de fijación	Tomillo de cabeza hexagonal
Tipo de conector	Conector en cruz
Conducción de corriente de rayo	H/100 kA
Apropiado para conexión	Conductor redondo Rd 8-10 / Rd 8-10
Ancho	Rd 8-10 mm
Placa intermedia	sí