

# Ficha Técnica

## Elemento de separación cerrado

Referencia: 5335205



- Para adaptación de conductores redondos Rd 8-10 a varillas de puesta a tierra Rd 16
- Incluye 2 tornillos de cabeza hexagonal de acero inoxidable (V2A)
- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305)



Zn

Fundición a presión con zinc

G

electrozincado

### Datos maestros

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Referencia            | 5335205                    |
| Tipo                  | 223 DIN ZN                 |
| Denominación 1        | Elemento de separación     |
| Fabricante            | OBO                        |
| Dimensión             | 8-10mmx16                  |
| Material              | Cinc colado a presión      |
| Superficie            | electrozincado             |
| Norma superficies     | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unidad VK más pequeña | 20                         |
| Cantidad              | Pieza                      |
| Peso                  | 12,406 kg                  |
| Unidad de peso        | kg/100 u                   |

### Datos técnicos

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Apropiado para conexión | Conductor redondo Rd 8-10 / Rd 16 |
| Ancho                   | Rd 8-10/16 mm                     |
| Conector bimetálico     | no                                |
| Placa intermedia        | no                                |