

Ficha Técnica

Suspensión central para bandeja rejilla

Referencia: 6015400



Suspensión central incluida pieza de sujeción para suspensiones de bandejas de rejilla.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Referencia | 6015400 |
| Tipo | GMS 170 FS |
| Denominación 1 | Suspensión central |
| Denominación 2 | p/ban.rejilla,c/piez.de aprie. |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | B170mm |
| Color | zinc |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado en banda |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 25 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 20 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,5877 kg CO2e / 1 Unidad |

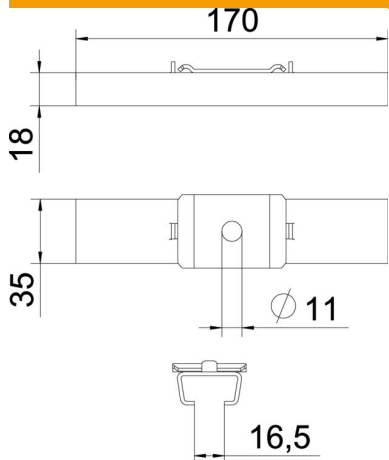
Ficha Técnica

Suspensión central para bandeja rejilla

Referencia: 6015400



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 35 mm |
| Ancho | 170 mm |
| Altura | 18 mm |
| Medida B | 170 mm |

Datos técnicos

| | |
|--|------------|
| Versión | Suspendido |
| Mantenimiento de función | no |
| Para ancho máx. | 170 mm |
| Para ancho mín. | 170 |
| Apropiado para varilla roscada métrica | 10 |
| Diámetro del agujero | 11 mm |
| Ajustable | no |