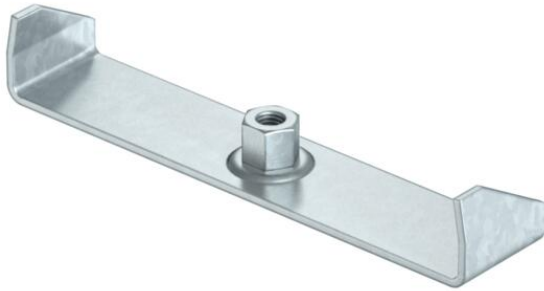


# Ficha Técnica

## Suspensión central para bandeja portacables, ala 35



Referencia: 6358694



Suspensión central para bandeja portacables con barra lateral plegada en ala de 35 mm.

La suspensión central dispone de un manguito roscado giratorio M10. Al colocarla, tenga en cuenta la repartición uniforme de la carga (evite que la carga sea mayor de un lado).



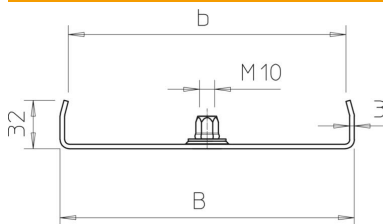
**St** Acero

**FS** galvanizado en banda

### Datos maestros

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Referencia            | 6358694                  |
| Tipo                  | MAH 35 300 FS            |
| Denominación 1        | Suspensión central       |
| Denominación 2        | para bandeja portacables |
| Fabricante            | OBO                      |
| Dimensión             | B300mm                   |
| Material              | Acero                    |
| Superficie            | Galvanizado en banda     |
| Norma superficies     | DIN EN 10346             |
| Unidad VK más pequeña | 1                        |
| Cantidad              | Pieza                    |
| Peso                  | 27,7 kg                  |
| Unidad de peso        | kg/100 u                 |

### Dimensiones



|          |        |
|----------|--------|
| Longitud | 40 mm  |
| Ancho    | 300 mm |
| Ancho    | 12 in  |
| Altura   | 32 mm  |
| Medida B | 295 mm |
| Medida b | 284 mm |

### Datos técnicos

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Versión                  | Suspendido |
| F en kN                  | 0,2 kN     |
| Mantenimiento de función | no         |

# Ficha Técnica

Suspensión central para bandeja portacables, ala 35

Referencia: 6358694



## Datos técnicos

|  |         |
|--|---------|
| Para ancho máx.                        | 300 mm  |
| Para ancho mín.                        | 300     |
| Apropiado para varilla roscada métrica | 10      |
| Apropiado para anchura de las bandejas | 300 mm  |
| Diámetro del agujero                   | 10,5 mm |
| Ajustable                              | no      |