

Ficha Técnica

Perfil de unión para ancho de canal 170 mm

Referencia: 6279810



Perfil de unión para el montaje y estabilización de canales portamecanismos Rapid 80 tipo GS y GA de anchura nominal 170 mm.

Las láminas de rejilla se encajan fácilmente en el soporte de láminas.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Referencia | 6279810 |
| Tipo | KSP170 |
| Denominación 1 | Perfil de unión |
| Denominación 2 | para GS 170 en soporte |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 152x92x36 |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado en banda |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 23,5 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

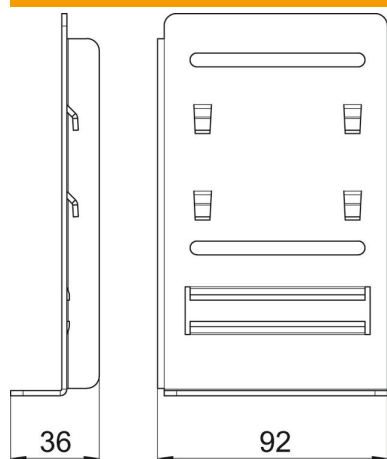
Ficha Técnica

Perfil de unión para ancho de canal 170 mm

Referencia: 6279810



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 92 mm |
| Ancho | 36 mm |
| Altura | 152 mm |

Datos técnicos

| | |
|---------------------|------------|
| Posición de montaje | Horizontal |
| Libre de halógenos | sí |