

Ficha Técnica

Chapa de inserción DD

Referencia: 6103352



Placa para intercalar para la colocación de bandeja de escalera.
Para la fijación en bandejas de escalera utilizar tornillos de cabeza avellanada con tuerca combinada del tipo FR SB 6x30.



St Acero

DD Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|--|
| Referencia | 6103352 |
| Tipo | ELB-L 20 DD |
| Denominación 1 | Chapa de insercin |
| Denominación 2 | perforado, p/ bandeja de esc. |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 200x3000 |
| Color | zinc |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip |
| Norma superficies | DIN EN 10346 |
| Unidad VK más pequeña | 3 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 88,5 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 2,3701 kg CO2e / 1 Metro |

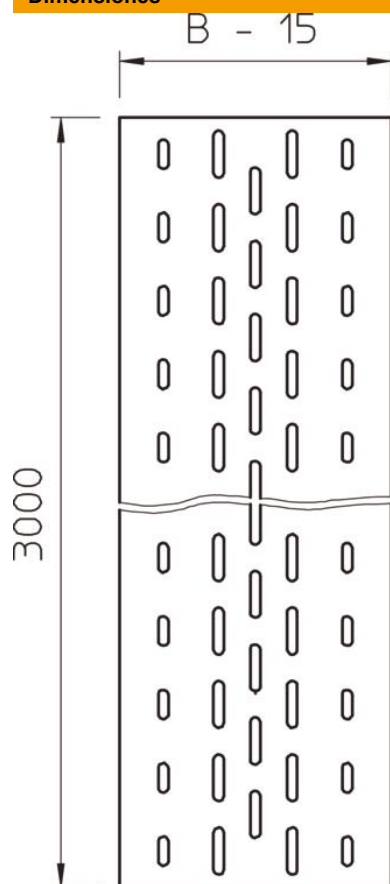
Ficha Técnica

Chapa de inserción DD

Referencia: 6103352



Dimensiones



| | |
|----------|----------|
| Longitud | 3.000 mm |
| Ancho | 200 mm |
| Altura | 45 mm |
| Medida B | 200 mm |

Datos técnicos

| | |
|---------------------|------|
| Grosor del material | 1 mm |
|---------------------|------|