

Ficha Técnica

Bandeja de escalera vertical SLM 50 para cargas pesadas,
3 m C40

Referencia: 6010563



La bandeja de escalera vertical con altura de ala de 50 mm no se suministra montada y debe atornillarse en el lugar de obra.

La abrazadera semirredonda adecuada para el peldaño de perfil en C es del tipo 2056U.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Referencia | 6010563 |
| Tipo | SLM 50 C40 12 FT |
| Denominación 1 | Bandeja esc.vert.carga pesada |
| Denominación 2 | con peldaño C40 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 1200x3000 |
| Color | zinc |
| Material | Acero |
| Superficie | Galvanizado por inmersión en caliente |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 3 |
| Cantidad | Metro |
| Peso | 848,667 kg |
| Unidad de peso | kg/100 m |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 17,6745 kg CO2e / 1 Metro |

Ficha Técnica

Bandeja de escalera vertical SLM 50 para cargas pesadas,
3 m C40

Referencia: 6010563



Dimensiones

| | | |
|--|---------------------------------|----------|
| | Longitud | 3.000 mm |
| | Ancho | 1.200 mm |
| | Altura | 50 mm |
| | Medida B | 1.200 mm |
| | Medida de la ranura del peldaño | 18,00 |

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Modelo de la pared lateral | Perfil U |
| Modelo de peldaños | Perfil sin perforar |
| Mantenimiento de función | no |
| Acero inoxidable, barnizado | no |
| Perforación lateral | sí |
| Distancia entre peldaños | 600 mm |
| Espesor | 2,5 mm |