

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3559.000

Bornes

Estado: 3/07/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3559.000 - Bornes

Para la conexión sin taladros de pletinas flexibles.

Características

| | |
|--|--|
| Referencia | SV 3559.000 |
| Descripción producto | Para la conexión sin taladros de pletinas flexibles. |
| Material | Chapa de acero |
| Superficie | Galvanizada, inactivada |
| Espacio de embornado para pletinas flexibles (An. x Al.) | 34 x 10 mm |
| Adecuado para barras colectoras | 40 x 10 |
| Adecuado para barras colectoras | Barra E-Cu |
| Unidad de embalaje | 3 pza(s). |
| Peso neto | 0.9 kg |
| Peso bruto | 0.926 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 3,5 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 85369010 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ETIM 8 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |
| Descripción producto | SV BORNE PARA BARRAS 40x10 - 3P. Conexion sin taladros |

Aprobaciones

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK