

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 3562.000

## Bornes

Estado: 13/05/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3562.000 - Bornes

Para la conexión sin taladros de pletinas flexibles.

## Características

|  |  |
|--|--|
| Referencia   | SV 3562.000  |
| 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.) | 54 x 10 mm   |
| Adecuado para barras colectoras                          | 50 x 10  |
| Adecuado para barras colectoras                          | Barra E-Cu   |
| Unidad de embalaje                                       | 3 pza(s).  |
| Peso neto  | 1.2 kg   |
| Peso bruto   | 1.412 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)                                  | 5,4 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 50x10 - 3P. 54x10 Conexion sin taladros   |

## Aprobaciones

# Aprobaciones

---

Explicaciones

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK