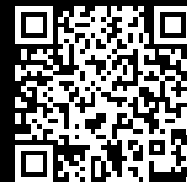


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3562.000

Bornes

Estado: 13-05-2026 (Fuente: rittal.com/cl-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 Conexión sin taladros

Aprobaciones

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK