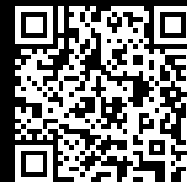


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 2388.100

## Estribo apantallado EMC

Estado: 21/05/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2388.100 - Estribo apantallado EMC

Rápido montaje sin herramientas: Presionar el estribo apantallado EMC contra la pantalla del cable y fijar en la parte superior de la guía, los cambios de diámetro son compensados por un muelle.

## Características

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Referencia                     | SZ 2388.100  |
| Descripción producto           | Montaje rápido sin herramientas: Presionar el estribo apantallado EMC contra la pantalla del cable y fijar en la parte superior de la guía. Las diferencias de sección se compensan con el muelle del estribo apantallado EMC. |
| Material                       | Chapa de acero   |
| Superficie                     | Galvanizada  |
| Sección de blindaje (mín.)     | 3 - 10 mm  |
| Unidad de embalaje             | 10 pza(s).   |
| Peso neto                      | 0.11 kg  |
| Peso bruto                     | 0.123 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)        | 0,5 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             | 73269098   |
| ETIM 9                         | EC002020   |
| ETIM 8                         | EC002020   |
| ECLASS 8.0                     | 27141150   |
| Descripción producto           | SZ ESTRIBO APANTALLADO EMC, 3-10mm, 10P.   |