

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8601.450 Travesaños

Estado: 27/04/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8601.450 - Travesaños para VX, TS, VX SE, TP, PC, IW, chiller Blue e+

Para aumentar la seguridad de apoyo los travesaños sobresalen 138 mm por la parte frontal y posterior del bastidor de suelo del armario.



Características

| | |
|--------------------------|--|
| Referencia | TS 8601.450 |
| Descripción producto | Para aumentar la seguridad de apoyo los travesaños sobresalen 138 mm por la parte frontal y posterior del bastidor de suelo del armario. La pieza posterior puede alargarse para los armarios de mayor profundidad y volver a atornillarse. Para atornillar al suelo y al armario con taladro de montaje lateral en la parte frontal y posterior. Las ruedas y los pies de nivelación pueden fijarse a las tuercas M12 soldadas. |
| Ventajas | Para aumentar la seguridad de apoyo Ajustable a la profundidad de la caja |
| Material | Chapa de acero |
| Superficie | Pintada |
| Color | RAL 7015 |
| Unidad de envase | 1 travesaño izquierda 1 travesaño derecha |
| Posibilidades de montaje | Para atornillar al suelo y al armario con taladro de montaje lateral, en la parte frontal y posterior En el chiller Blue e+ puede utilizarse el travesaño como elemento de zócalo |

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Observación | Garantizar estabilidad suficiente y protección antivuelco |
| Dimensiones | Altura: 70 mm |
| Adecuado para | Tipo de armario: VX TS VX SE TP PC IW Profundidad: = 400 mm = 500 mm |
| Adecuado para profundidad | 400 mm 500 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 7,483 kg |
| Peso bruto | 7,66 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 30,1 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 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| Descripción producto | TS Travesaño ajustable, para prof.: 400/500 mm |