

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.120

Elemento de nivelación

Estado: 31/05/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.120 - Elemento de nivelación para sistema de zócalo VX, chapa de acero

Para compensar irregularidades del suelo en el lugar de ubicación de hasta máx. 15 mm. El montaje se realiza a través de la cantonera de zócalo.



Características

| | |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia | VX 8660.120 |
| Material | Chapa de acero |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Capacidad de carga | Carga máx. permitida: 2500 N por elemento de nivelación |
| Observación | Aplicación en combinación VX, VX IT, VX SE, TX , TS, TS IT, PC, IW, TP con sistema de zócalo VX Debe comprobarse la capacidad de carga de la base |
| Dimensiones | Altura: 100 mm |
| Peso/UE | 0.612 kg |
| Unidad de embalaje | 4 pza(s). |
| Adecuado para | para sistema de zócalo VX, chapa de acero |
| Peso neto | 0.56 kg |
| Peso bruto | 0.611 kg |
| Código arancelario | 73181900 |
| ETIM 9 | EC004043 |
| ETIM 8 | EC000721 |

Características

ECLASS 8.0

27182003

Descripción producto

VX Elemento de nivelación para sistema de zócalo VX, Al.: 100 mm