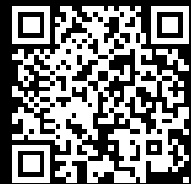


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.120

Elemento de nivelación

Estado: 9/02/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

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 |
| Peso bruto | 0.611 |
| Código arancelario | 73181900 |
| EAN | 4028177984813 |
| ETIM 9 | EC004043 |

Características

ETIM 8

EC000721

ECLASS 8.0

27182003