

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8660.121

# Elemento de nivelación

Estado: 15-05-2026 (Fuente: [rittal.com/cl-es](http://rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8660.121 - 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 8660.121  |
| 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<br>Debe comprobarse la capacidad de carga de la base |
| Dimensiones        | Altura: 200 mm   |
| Peso/UE            | 1,56 kg  |
| Unidad de embalaje | 4 pza(s).  |
| Adecuado para      | para sistema de zócalo VX, chapa de acero  |
| Peso neto          | 1,4 kg   |
| Peso bruto         | 1,564 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.: 200 mm