

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5301.321

Pared divisoria estanca, partida en vertical, atornillable

Estado: 30-01-2026 (Fuente: [rittal.com/cl-es](http://rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5301.321 - Pared divisoria estanca, partida en vertical, atornillable para VX IT

Pared estanca para VX IT. Para el montaje/desmontaje posterior de armarios ensamblados.



## Características

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Referencia                  | VX 5301.321  |
| Descripción producto        | Para el montaje/desmontaje posterior de armarios ensamblados. El perfil de estanqueidad integrable refuerza la estanqueidad del armario en caso de climatización o aplicaciones con gas de extinción. El montaje puede realizarse desde el exterior, antes de ensamblar el armario, o desde el interior con el armario ya ensamblado. Dado que la pared divisoria estanca se encuentra dentro de la estructura, puede realizarse su equipamiento en cualquier momento. No es necesario mantener distancias de ensamblaje específicas entre los armarios. |
| Material                    | Chapa de acero, galvanizada  |
| Unidad de envase            | 2 pantallas<br>4 tapas<br>Carril de montaje<br>Junta<br>Incl. material de fijación   |
| Adecuado para               | Altura: = 2.450 mm<br>Profundidad: = 1.200 mm  |
| Observación para el montaje | El montaje/desmontaje solo es posible en el armario sin equipamiento interior  |
| Unidad de embalaje          | 1 pza(s).  |

## Características

---

Código arancelario 94039910

---

EAN 4028177954984

---

ETIM 9 EC002525

---

ECLASS 8.0 27189234