

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8618.220

## Empuñadura Confort VX

Estado: 8/04/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8618.220 - Empuñadura Confort VX para VX, VX IT

La empuñadura no precisa un campo de giro gracias a la técnica basculante y permite así el uso de toda la superficie de la puerta para la instalación de componentes. Sencillo montaje gracias al sistema de empuñaduras a presión.

## Características

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Referencia                        | VX 8618.220  |
| Ejecución                         | para bombines de cierre  |
| Ventajas                          | La superficie de la puerta puede aprovecharse para la instalación de componentes, ya que la empuñadura no precisa espacio para el movimiento lateral<br>Sencillo montaje gracias al sistema de empuñaduras a presión |
| Material                          | Acero inoxidable fundido fino  |
| Cierre                            | Ejecución cierre: Preparado para bombines de cierre ejecución G o bombines de seguridad y botones pulsadores con una longitud de hasta 26,5 mm   |
| Adecuado para tipo de armario     | VX<br>VX IT  |
| Tipo de comunicación según UL 50E | Type 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Type 4X<br>Type 12  |
| Unidad de embalaje                | 1 pza(s).  |
| Peso neto                         | 0.85 kg  |
| Peso bruto                        | 0.88 kg  |
| Código arancelario                | 83024110   |
| ETIM 9                            | EC000327   |
| ECLASS 8.0                        | 27409217   |
| Descripción producto              | Empuñadura Confort VX, para bombines de cierre, acero inoxidable, fundición fina   |

# Aprobaciones

---

Aprobaciones

UL + C-UL (listed)

UL + C-UL - FTTA