

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8620.072**

**Jalustan sivupeitelevyt, 100 mm,  
ruostumatonta terästä**

Osavaltio: 20.6.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8620.072 - Jalustan sivupeitelevyt, 100 mm, ruostumatonta terästä VX-jalustajärjestelmälle

Ruostumattomasta teräksestä valmistetut jalustalevyt asetetaan syvyysuunnassa jalustayksikön sivusulkuun tai rivitettyjen jalustojen sisärakenteeseen. 100 mm korkuisia levyjä voidaan käyttää myös 200 mm korkuisen jalustan yhteydessä ja yhdistellä.

## ominaisuudet

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Tilausno                    | VX 8620.072  |
| Tuotekuvaus                 | Jalustayksikön päätyyn sivusuunnassa ja rivitettyjen jalustojen lisävakautukseen tai sisärakenteiden kiinnitykseen. 200 mm korkeisiin jalustoihin voi asentaa yhden 200 mm korkean tai kaksi 100 mm korkeata peitelevyä. |
| Materiaali                  | Ruostumaton teräs 1.4301 (AISI 304)  |
| Pintakäsittely              | Harjattu, karkeus 400  |
| Toimitus                    | Sis. kiinnitystarvikkeet   |
| Ohje                        | Jalustajärjestelmän 1. sukupolven komponentteja ei voi yhdistää jalustajärjestelmän 2. sukupolven komponentteihin  |
| Mitat                       | Korkeus: 100 mm  |
| Sopii:                      | Syvyys: = 600 mm   |
| Type rating UL 50E:n mukaan | Type 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Type 4X<br>Tyyppi 12  |
| Paino/VE                    | 2,8 kg   |
| Pakkausyksikkö              | 2 kpl  |
| Nettopaino                  | 1,72 kg  |
| Bruttopaino                 | 1,82 kg  |
| Tullitariffinimike          | 94039910   |
| ETIM 9                      | EC000721   |

## ominaisuudet

---

ECLASS 8.0

27182003

---

Tuotekuvaus

VX jalusta, peitelevyt sivuille, 100x600 mm KxS, RST (AISI304)

## Hyväksynät

---

Hyväksynät

UL + C-UL - FTTA