

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.072

**Obrobe podnožja/podstavka,
stranske, 100 mm, nerjavno jeklo**

State: 20.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.072 - Obrobe podnožja/podstavka, stranske, 100 mm, nerjavno jeklo za VX sistem podnožja/podstavka

Podnožne plošče iz nerjavnega jekla se uporabljajo za zapiranje stranic podnožja/podstavka enote ali za notranjo namestitve povezanih podnožij/podstavkov. Plošče višine 100 mm se lahko uporabljajo in kombinirajo tudi s podnožjem višine 200 mm.

Features

| | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Št. Modela | VX 8620.072 |
| Opis izdelka | Za stransko zaključno obdelavo podnožja in za dodatno stabilizacijo ali notranjo zaključno obdelavo sosednjih podnožij. Na podnožja z višino 200 mm je mogoče namestiti eno ploščo z višino 200 mm ali dve plošči z višino 100 mm. |
| Material | Nerjavno jeklo 1.4301 (AISI 304) |
| Površinska obdelava | Brušeno, zrnatost 400 |
| Obseg dobave | Sestavni deli |
| Opomba | Komponent iz sistema podnožja/podstavka 1. generacije ni mogoče kombinirati s komponentami iz sistema podnožja/podstavka 2. generacije |
| Mere | Višina: 100 mm |
| Primerno za | Globina: = 600 mm |
| Tipska ocena po UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12 |
| Teža/pakiranje | 2,8 kg |
| Paketi | 2 pc(s). |
| Neto teža | 1,72 kg |
| Bruto teža | 1,82 kg |
| Carinska tarifna številka | 94039910 |

Features

| | |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| ETIM 9 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| Opis izdelka | VX Base/plinth trim panel, side, H: 100 mm, for D: 600 mm, stainless steel, 1.4301 |

Approvals

| | |
|-----------|------------------|
| Approvals | UL + C-UL - FTTA |
|-----------|------------------|