

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.072

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

State: 14.5.2026 (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
-----------	------------------