

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.072

Kryty podstavca, 100 mm, nerezová oceľ

State: 20.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.072 - Kryty podstavca, 100 mm, nerezová oceľ pre systém podstavca VX

Stainless steel base/plinth trim panels are used in the depth to finish off a base/plinth unit at the sides or for the interior installation of bayed base/plinths. The 100 mm high trim panels may also be used in a 200 mm high base/plinth and combined.

Features

Obj. č.	VX 8620.072
Materiál	Nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304)
Povrch	Jemne zbrúsený povrch, zrnitosť 400
Rozsah dodávky	Vrátane upevňovacieho materiálu
Poznámka	Components from the 1st generation base/plinth system cannot be combined with components from the 2nd generation base/plinth system
Rozmery	Výška: 100 mm
Vhodné pre	Hĺbka: = 600 mm
Type rating podľa UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Hmotnosť/balenie	2,8 kg
Balenie	2 pc(s).
Netto hmotnosť	1,72 kg
Brutto hmotnosť	1,82 kg
Číslo colnej sadzby	94039910
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

Features

Popis výrobku

Kryt podstavca VX, bočný, V: 100 mm, pre H: 600 mm,
nehrdzavejúca oceľ, 1.4301

Approvals

Approvals

UL + C-UL - FTTA