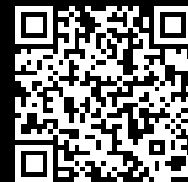


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.070

Bočnice podstavca pre podstavcový systém VX, nehrdzavejúca oceľ

State: 1.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.070 - Bočnice podstavca pre podstavcový systém VX, nerezavejúca oceľ nové prevedenie

Stainless steel base/plinth trim panels are used in the depth to finish off a base/plinth unit at the sides.



Features

Obj. č.	VX 8660.070
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	Typ skrine: VX VX SE TS PC Hĺbka: = 400 mm
Type rating podľa UL 50E	Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12
Balenie	2 pc(s).
Netto hmotnosť	1,31 kg

Features

Brutto hmotnosť	1,651 kg
Číslo colnej sadzby	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Popis výrobku	VX kryt podstavca, bočný, V: 100 mm, pre H: 400 mm, nehrdzavejúca oceľ, 1.4301

Approvals

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