

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.080

**Osłony cokołu, boczne, 200 mm,
stal nierdzewna**

Stan: 07.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.080 - Osłony cokołu, boczne, 200 mm, stal nierdzewna do systemu cokołów VX

Osłony cokołów ze stali nierdzewnej stosuje się na głębokości do bocznego zamknięcia jednostki cokołu.

Cechy

Nr kat.	VX 8620.080
Opis produktu	Do bocznego zamknięcia jednostki cokołu i dodatkowego ustabilizowania lub do zabudowy wewnętrznej połączonych cokołów. Do cokołów o wysokości 200 mm można zamontować osłonę o wysokości 200 mm lub dwie osłony o wysokości 100 mm.
Materiał	Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304)
Powierzchnia	Szlif prosty, ziarno 400
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Wskazówka	Komponenty systemu cokołów 1. generacji nie mogą być łączone z komponentami systemu cokołów 2. generacji.
Wymiary	Wysokość: 200 mm
Pasujący do	Głębokość: = 400 mm
Type rating według UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 Type 4X Typ 12
Masa/opak.	2,69 kg
Opak.	2 szt.
Waga netto	1,7 kg
Masa brutto	1,8 kg
Numer taryfy celnej	94039910
ETIM 9	EC000721

Cechy

ECLASS 8.0

27182003

Opis produktu

Osłona cokołu do VX, boczna, wys.: 200 mm, do gł.: 400 mm, stal nierdzewna, 1.4301

Aprobaty

Aprobaty

UL + C-UL - FTTA