

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8620.082

# Ostony cokołu, boczne, 200 mm, stal nierdzewna

Stan: 06.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8620.082 - 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 8620.082
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: = 600 mm
Type rating według UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 Type 4X Typ 12
Masa/opak.	4,5 kg
Opak.	2 szt.
Waga netto	2,94 kg
Masa brutto	3,08 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.: 600 mm, stal nierdzewna, 1.4301

## Aprobaty

---

Aprobaty

UL + C-UL - FTTA