

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8660.080

# Oslony cokołu, boczne do systemu cokołów VX, stal nierdzewna

Stan: 08.07.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8660.080 - Osłony cokołu, boczne do systemu cokołów VX, stal nierdzewna Nowa wersja

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



## Cechy

Nr kat.	VX 8660.080
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	Typ obudowy: VX VX SE TS PC Głębokość: = 400 mm
Type rating według UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 Type 4X Typ 12
Opak.	2 szt.
Waga netto	1,9 kg
Masa brutto	2,113 kg

## Cechy

---

Numer taryfy celnej	94039910
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003
Opis produktu	Osłona cokołu VX, boczna , wys.: 200 mm, do gł.: 400 mm, stal nierdzewna

---

## Aprobaty

---

Aprobaty	UL + C-UL - FTTA
----------	------------------

---