

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9683.016

Ściana boczna przestrzeni funkcyjnej

Stan: 04.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9683.016 - Ściana boczna przestrzeni funkcyjnej do VX

Boczna ściana działowa do mocowania płyt montażu częściowego i oddzielnicy przestrzeni funkcyjnej.

Cechy

Nr kat.	SV 9683.016
Wersja	Montaż systemu szyn zbiorczych w części dachowej i podłogowej
Opis produktu	Boczna ściana działowa do mocowania płyt montażu częściowego i oddzielnicy przestrzeni funkcyjnej.
Materiał	Blacha stalowa 1,5 mm
Powierzchnia	Ocynkowana
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Wymiary	Wysokość: 1.731 mm Głębokość: 538 mm
Pasujący do	Wysokość: = 2.000 mm Głębokość: = 600 mm
Opak.	2 szt.
Waga netto	23 kg
Masa brutto	24 kg
Numer taryfy celnej	94039910
ETIM 9	EC002525
ECLASS 8.0	27400613
Opis produktu	SV Ściana boczna przestrzeni funkcyjnej, wysokość x głębokość: 1731x538 mm, do VX (wysokość x głębokość: 2000x600 mm)

Aprobaty

Aprobaty	Lloyds Register
----------	-----------------

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności UK