

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9682.344

Osłona czołowa, dolna, zamknięta

Stan: 05.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9682.344 - Osłona czołowa, dolna, zamknięta do VX

Jako dolne zakończenie w wypadku zastosowania drzwi dzielonych.

Cechy

| | |
|---------------------------|--|
| Nr kat. | SV 9682.344 |
| Wersja | Zamknięty |
| Opis produktu | Jako dolne zakończenie modułowej konstrukcji przedniej przy użyciu drzwi dzielonych. Osłony czołowe można zdjąć od zewnątrz, odkręcając śruby. |
| Materiał | Blacha stalowa 1,5 mm |
| Powierzchnia | Lakier strukturalny |
| Kolor | RAL 7035 |
| Zakres dostawy | Osłona przednia Poprzeczka działowa Wraz z zestawem montażowym |
| Wymiary | Wysokość: 300 mm |
| Pasujący do | Szerokość: = 400 mm |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 2,15 kg |
| Masa brutto | 2,575 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 9,8 kg CO2 eq (Cat B) |
| Uwaga dotycząca klasy PCF | Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie |
| Numer taryfy celnej | 83024200 |
| ETIM 9 | EC000456 |
| ECLASS 8.0 | 27142423 |
| Opis produktu | SV Osłona czołowa do VX, dolna, IP 54, szerokość x wysokość: 400x300 mm |

Aprobaty

Aprobaty

UL + C-UL (listed)

UL + C-UL - FTTA

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności UK