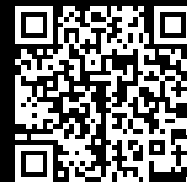


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3238.200 Filtr wylotowy

Stan: 07.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3238.200 - Filtr wylotowy Standard

Do wentylacji przez konwekcję, można każdorazowo umieścić w dolnej lub górnej strefie szafy filtr wylotowy.



## Cechy

Nr kat.	SK 3238.200
Opis produktu	Do wentylacji przez konwekcję można każdorazowo umieścić w dolnej lub górnej strefie szafy filtr wylotowy.
Materiał	ABS
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Filtr wylotowy Mata filtracyjna z włókniny
Wycięcie montażowe	Szerokość wycięcia: 124 mm Wysokość wycięcia: 124 mm
Pasuje do nr kat.	SK 3238.1xx
Wymiary	Szerokość: 148,5 mm Wysokość: 148,5 mm Głębokość: 24 mm
Klasa ochrony NEMA	Typ 1 z filtrem fałdowanym Typ 12 z filtrem z włókniny Typ 3 Type 3R Type 4 Typ 4X z filtrem z włókniny/fałdowanym i osłoną przed wodą strumieniową

## Cechy

---

Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 54 z filtrem z włókniny/fałdowanym IP 55 z filtrem fałdowanym i matą absorpcyjną IP 56 z filtrem z włókniny/fałdowanym i osłoną przed wodą strumieniową
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,17 kg
Masa brutto	0,18 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Opis produktu	SK Filtr wylotowy, Standard, SxWxG: 148,5 x 148,5 x 24 mm

## Aprobaty

---

Aprobaty	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności