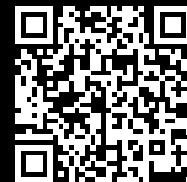


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3174.100

Mata filtracyjna z włókniny

Stan: 15.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3174.100 - Mata filtracyjna z włókniny

Zapassowe maty filtracyjne do wentylatorów dachowych, wentylatorów filtrujących lub Thermoelectric Cooler do efektywnej ochrony komponentów szafy sterowniczej przed brudem, pyłem i wodą.

Cechy

Nr kat.	SK 3174.100
Wersja	do wentylatorów dachowych
Opis produktu	Ze sprasowanej włókniny o budowie progresywnej. Odporność temperaturowa do 100 °C, samogasnąca klasa F1 według DIN 53 438. Od strony zapyłonego powietrza: struktura otwarta. Strona czystego powietrza: struktura zamknięta. Bezpieczne zatrzymanie prawie każdego rodzaju kurzu powyżej wielkości ziarna 10 µm.
Materiał	Włókno chemiczne
Wskazówka	Parametry, klasa ochrony i certyfikaty urządzeń są zagwarantowane tylko w połączeniu z oryginalnymi matami filtracyjnymi Rittal.
Pasuje do nr kat.	3138.... 3139.... 3140....
Wymiary	Szerokość: 264 mm Wysokość: 95 mm Głębokość: 17 mm
Klasa filtra	według PN-EN 779: G3
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55 przy montażu w wentylatorze dachowym
Opak.	12 szt.
Waga netto	0,012 kg
Masa brutto	0,1 kg
Numer taryfy celnej	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513

Cechy

ECLASS 8.0

27180706

Opis produktu

SK Zamienna mata filtracyjna, do wentylatorów dachowych, do SK 3138./3139./3140., SxWxG: 264 x 95 x 17 mm

Aprobaty

Aprobaty

CSA

UR + C-UR (recognized)