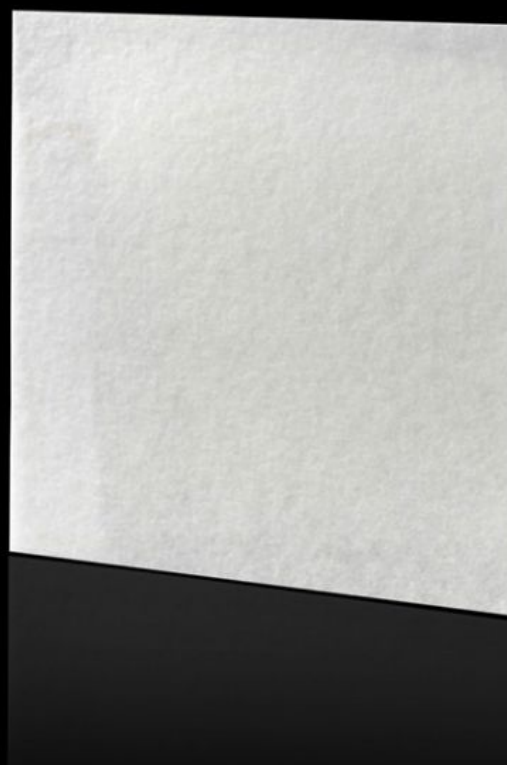


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3183.135

Mata absorbcyjna

Stan: 22.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3183.135 - Mata absorbcyjna do filtrów fałdowanych

Do osiągnięcia stopnia ochrony IP 55 (z wyjątkiem 3245.xxx) w połączeniu z filtrem fałdowanym wentylatora filtrującego Blue e+.



Cechy

Nr kat.	SK 3183.135
Wersja	do filtrów fałdowanych
Materiał	Mata absorpcyjna: 100 % poliester
Kolor	biały
Wskazówka	Parametry, klasa ochrony i certyfikaty urządzeń są zagwarantowane tylko w połączeniu z oryginalnymi matami filtracyjnymi Rittal.
Pasuje do nr kat.	3243.3xx 3243.7xx 3243.900 3244.7xx 3244.900 3245.9xx
Wymiary maty absorpcyjnej	Szerokość: 289 mm Wysokość: 289 mm
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55 w połączeniu z filtrem fałdowanym
Klasa ochrony	Stopień ochrony w połączeniu z wentylatorem filtrującym / filtrem wylotowym 3245.xxx wynosi IP 52
Uwaga dot. nr kat.	Nie nadaje się do stosowania w wentylatorach filtrujących EMC.
Opak.	5 szt.
Waga netto	0,075 kg

Cechy

Masa brutto	0,087 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Opis produktu	SK Mata absorbująca IP55, do wentylatorów filtrujących 3243.3/7/9xx/3244.7/9xx/3245.9xx, SxWxG: 289x289x2,9 mm