

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3175.000

Rama filtra

Stan: 14.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3175.000 - Rama filtra do wywiewki dachowej

Zastosowanie maty filtracyjnej jest konieczne do zwiększenia stopnia ochrony wentylacji dachowej SK 3148.007.

Cechy

Nr kat.	SK 3175.000
Opis produktu	Aby zwiększyć klasę ochrony wentylacji dachowej SK 3148.007, konieczne jest zastosowanie maty filtracyjnej.
Materiał	Blacha stalowa
Zakres dostawy	Rama filtra razem z matą filtracyjną
Wymiary	Szerokość: 340 mm Wysokość: 244 mm Głębokość: 15 mm
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 44
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,6 kg
Masa brutto	0,68 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	2,7 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	73269098
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Opis produktu	SK Rama filtra, do wentylacji dachowej SK 3148.007, SxWxG: 340x244x15 mm

Aprobaty

Aprobaty

CSA