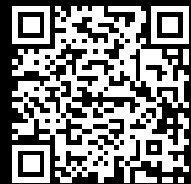


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3174.120

Filtro a pieghe

Stato: 13/12/2025 (Fonte: ittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3174.120 - Feltro a pieghe Per ventilatori-filtro e ventilatori da tetto, condizionatori e chiller

La tecnologia dei feltri pieghettati di alta qualità consente un significativo aumento della portata volumetrica rispetto ai feltri in poliuretano tradizionali, con conseguente miglioramento delle prestazioni dell'unità di raffreddamento e una riduzione del consumo energetico. Inoltre, le migliori proprietà di filtrazione garantiscono una minore quantità di polvere nell'armadio o nell'unità di raffreddamento. L'intervallo di sostituzione più lungo, riduce il numero e di conseguenza i costi degli interventi di manutenzione.



Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3174.120
Esecuzione	per i ventilatori con montaggio sul tetto
Materiale	Feltro a pieghe: base poliestere, policarbonato meltblown
Nota	Le prestazioni, il grado di protezione e le approvazioni dei dispositivi sono garantiti solo in combinazione con i feltri originali Rittal.
Adatto per nr. d'ord.	3138.xxx 3139.xxx 3140.xxx
Dimensioni	Larghezza: 265 mm Altezza: 100 mm Profondità: 18 mm
Classe di filtrazione	secondo DIN EN 779: M5 secondo DIN EN ISO 16890: ISO ePM10 50 %
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 54 in caso di montaggio su ventilatori-filtro e ventilatori da tetto/ filtri di uscita
Confezione	12 pz.

Caratteristiche

Peso netto	0.276
Peso lordo	0.4
Codice tariffa doganale	56039390
EAN	4028177969070
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Approvazioni

Approvazioni UR + C-UR (recognized)