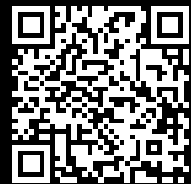


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3201.050

Filtro in poliuretano

Stato: 8/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3201.050 - Feltro in poliuretano

Feltri di ricambio per ventilatori da tetto, ventilatori-filtro o condizionatori termoelettrici per proteggere efficacemente i componenti dell'armadio da sporco, polvere e acqua.



Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3201.050
Esecuzione	per condizionatore termoelettrico
Descrizione prodotto	Realizzati in fibre a maglie fini. Resistenti al calore fino a 100 °C, autoestinguenti secondo DIN 53 438, classe F1. Lato aria contaminata: struttura aperta. Lato entrata aria pulita: struttura chiusa. Filtraggio garantito per quasi tutti i generi di polveri a granulometria maggiore di 10 µm.
Materiale	Fibra chimica
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.	3201.200 3201.300
Dimensioni	Larghezza: 90 mm Altezza: 106 mm Profondità: 8 mm
Classe di filtrazione	secondo DIN EN 779: G2
Confezione	5 pz.
Peso netto	0.01
Peso lordo	0.014
Codice tariffa doganale	56039390

Caratteristiche

EAN	4028177598676
E-Number Sweden	E3404569
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Approvazioni

Certificati	EAC
-------------	-----
