Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3321.705 Feltro in poliuretano

Stato: 15/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SK 3321.705 - 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 3321.705
Esecuzione	per ventilatori-filtro
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.	3237.2xx/3237.1xx
Dimensioni	Larghezza: 89 mm Altezza: 89 mm Profondità: 10 mm
Classe di filtrazione	secondo DIN EN 779: G2 secondo DIN EN ISO 16890: ISO Coarse 50 %
Confezione	50 pz.
Peso netto	0.1
Peso lordo	0.156
Codice tariffa doganale	56039390
EAN	4028177695535
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

© Rittal 2025 2

Approvazioni

Certificati EAC

© Rittal 2025 3