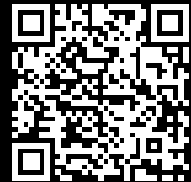


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3321.705

Filtro in poliuretano

Stato: 22/01/2026 (Fonte: ittal.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 |

Approvazioni

Certificati

EAC