

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3173.100

Cartouche filtrante non tissée

État: 07.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3173.100 - Cartouche filtrante non tissée

Cartouches filtrantes de rechange pour ventilateurs de toit, ventilateurs à filtre ou climatiseurs thermoélectriques pour une protection efficace des composants de l'armoire électrique contre la saleté, la poussière et à l'eau.

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence | SK 3173.100 |
| Modèle | Pour ventilateurs à filtre |
| Description produit | En fibres mêlées non-tissées à texture progressive. Résistance thermique jusqu'à 100 °C, autoextinguible catégorie F1 selon la norme DIN 53 438. Face air poussiéreuse : structure ouverte. Face air propre : structure fermée. Filtrage fiable de pratiquement toutes les poussières d'un diamètre supérieur à 10 µm. |
| Matériau | Fibre chimique |
| Remarque | Ne convient pas à l'utilisation dans les ventilateurs à filtre CEM. |
| Pour référence(s) | 3243.... 3244.... 3245.... |
| Dimensions | Largeur: 289 mm Hauteur: 289 mm Profondeur: 17 mm |
| Catégories de filtration | selon la norme EN 779: G3 selon la norme EN ISO 16890: ISO Coarse 50 % |
| Unité d'emballage | 5 p. |
| Poids net | 0,1 kg |
| Poids brut | 0,12 kg |
| Numéro du tarif douanier | 56039390 |
| ETIM 9 | EC002513 |
| ETIM 8 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |

Caractéristiques

Description produit

Cartouche filtrante

Approbation

Approbation

UR + C-UR (recognized)