

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3321.705

Cartouche filtrante non tissée

État: 26.09.2024 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3321.705 - 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 3321.705
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	Les performances, l'indice de protection et les homologations des appareils sont garantis uniquement en utilisant les cartouches filtrantes d'origine de Rittal.
Pour référence(s)	3237.2xx/3237.1xx
Dimensions	Largeur: 89 mm Hauteur: 89 mm Profondeur: 10 mm
Catégories de filtration	selon la norme EN 779: G2 selon la norme EN ISO 16890: ISO Coarse 50 %
Poids/UE	0,15 kg
Unité d'emballage	50 p.
Poids net	0.1
Poids brut	0.156
Numéro du tarif douanier	56039390
EAN	4028177695535
ETIM 8	EC002513

Caractéristiques

ETIM 7.0	EC002513
----------	----------

ECLASS 8.0	27180706
------------	----------

Approbation

Certificats	EAC
-------------	-----