

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3201.050

Cartouche filtrante non tissée

État: 20.02.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3201.050 - 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 3201.050
Modèle	pour climatiseurs thermoélectriques
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 poussiéreux : 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)	3201.200 3201.300
Dimensions	Largeur: 90 mm Hauteur: 106 mm Profondeur: 8 mm
Catégories de filtration	selon la norme EN 779: G2
Unité d'emballage	5 p.
Poids net	0,01 kg

Caractéristiques

Poids brut	0,014 kg
Numéro du tarif douanier	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Description produit	Cartouche filtrante

Approbation

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