

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3201.050

Cartouche filtrante non tissée

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

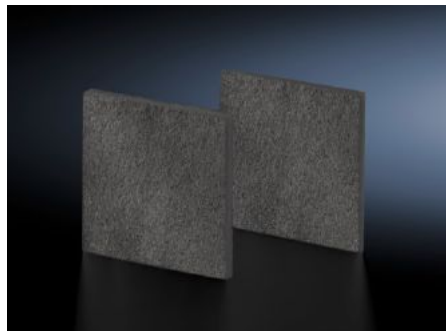
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3201.050 - Cartouche filtrante non tissée

Pour l'approvisionnement de cartouches filtrantes pour ventilateurs de toit, ventilateurs à filtre et climatiseurs thermoélectriques en quantités importantes.



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 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)	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/UE	0,003 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier	56039390
EAN	4028177598676
ETIM 7.0	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Approbation

Approbation	GOST
Certificats	EAC