

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3322.705

Cartouche filtrante non tissée

État: 24.02.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3322.705 - 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 3322.705
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 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	Ne convient pas à l'utilisation dans les ventilateurs à filtre CEM.
Pour référence(s)	3238....
Dimensions	Largeur: 120 mm Hauteur: 120 mm Profondeur: 12 mm
Catégories de filtration	selon la norme EN 779: G2 selon la norme EN ISO 16890: ISO Coarse 50 %
Unité d'emballage	50 p.
Poids net	0,2 kg
Poids brut	0,253 kg
Numéro du tarif douanier	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Description produit	SK Cartouche filtrante G2 SK3238

Approbation

Approbation	UR + C-UR (recognized)
Certificats	EAC