

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3177.000 Cartouche filtrante

État: 22/07/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3177.000 - Cartouche filtrante pour turbines de ventilation tangentielles

L'utilisation de cartouches filtrantes est recommandée dans un environnement particulièrement poussiéreux. Le nettoyage des appareils est ainsi simplifié. Le filtre doit être remplacé périodiquement, en fonction du degré d'encrassement.

Caractéristiques

Référence	SK 3177.000
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
Pour référence(s)	3144.000 3145.000 3176.000
Dimensions	Largeur: 425 mm Hauteur: 85 mm Profondeur: 8 mm
Poids/UE	0,025 kg
Unité d'emballage	5 p.
Numéro du tarif douanier	56031480
EAN	4028177038219
ETIM 8	EC002513
ETIM 7.0	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Approbation

Certificats

EAC