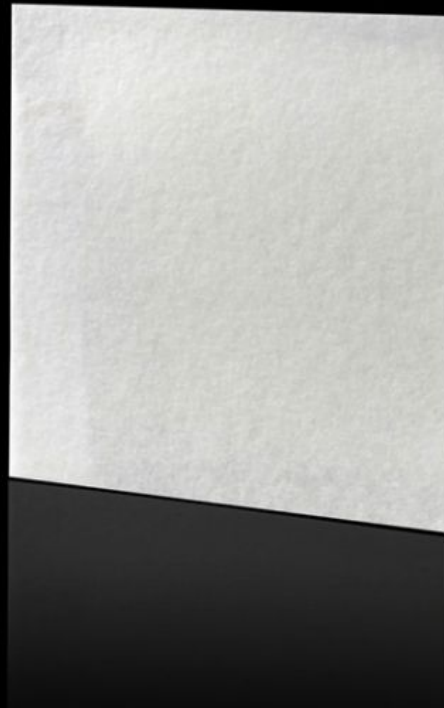


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3182.135

Cartouche absorbante

État: 17/04/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3182.135 - Cartouche absorbante pour filtres plissés

Pour obtenir l'indice de protection IP 55 (sauf pour les références 3245.xxx) en association avec le filtre plissé des ventilateurs à filtre Blue e+.



Caractéristiques

Référence	SK 3182.135
Modèle	pour filtres plissés
Matériau	Filtre absorbant : 100 % polyester
Couleur	blanc
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)	3240.3xx 3240.7xx 3240.900 3241.7xx 3241.900
Dimension du filtre absorbant	Largeur: 221 mm Hauteur: 221 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55 en association avec le filtre plissé
Remarque concernant la référence	Ne convient pas à l'utilisation dans les ventilateurs à filtre CEM.
Unité d'emballage	5 p.
Poids net	0,06 kg
Poids brut	0,062 kg

Caractéristiques

Numéro du tarif douanier	39269097
ETIM 9	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Description produit	SK Cartouche absorbante IP55, pour ventilateurs à filtre références 3240.3/7/9xx/3241.7/9xx, L221xH221xP2,9 mm