## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





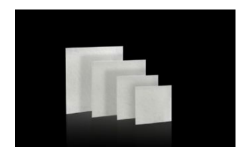
# SK 3181.135 Cartouche absorbante

État: 15.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



#### SK 3181.135 - 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 3181.135	
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)	3239.3xx 3239.7xx	
Dimension du filtre absorbant	Largeur: 173 mm Hauteur: 173 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	0.03	
Poids brut	0.034	
Numéro du tarif douanier	39269097	
EAN	4028177042803	

© Rittal 2025 2

### Caractéristiques

ETIM 9	EC002513	
ECLASS 8.0	27180706	

© Rittal 2025 3