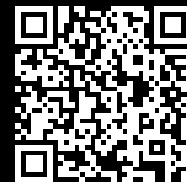


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# SK 3285.800

## Cartouche filtrante

État: 11/06/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3285.800 - Cartouche filtrante pour climatiseurs, portes climatisées, échangeurs thermiques air/air et refroidisseurs d'eau

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 3285.800
Description produit	Les climatiseurs ne nécessitent que peu d'entretien et sont livrés sans cartouche filtrante. Des cartouches filtrantes peuvent être utilisées dans des conditions extrêmes.
Avantages	Résistance thermique de -40 °C à +80 °C
Matériau	Mousse de polyuréthane à alvéoles ouvertes
Pour référence(s)	3184.837 / 3484.837 3185.83x / 3485.83x 3185.53x / 3485.53x
Dimensions	Largeur: 360 mm Hauteur: 297 mm Profondeur: 10 mm
Convient à	Type de coffret: Climatiseurs Blue e+
Catégories de filtration	selon la norme EN 779: G2 selon la norme EN ISO 16890: ISO Coarse 50 %
Unité d'emballage	3 p.
Poids net	0,075 kg
Poids brut	0,089 kg
Numéro du tarif douanier	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513

# Caractéristiques

---

ECLASS 8.0

27180706

---

Description produit

SK Cartouche filtrante pour climatiseurs 3184.837/3484.837,  
3185.83x/3485.83x, 3185.53x/3485.53x, L360 x H297 x P10 mm