

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.630

Filtres métalliques

État: 10.07.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.630 - Filtrés métalliques pour climatiseurs, portes climatisées, échangeurs thermiques air-air et refroidisseurs d'eau

L'utilisation de filtres métalliques lavables est recommandée lors du fonctionnement dans un environnement poussiéreux et huileux. Lorsque des particules d'eau ou de graisse s'accumulent sur les surfaces métalliques, il est facile de les nettoyer à l'eau ou avec un produit dégraissant.

Caractéristiques

Référence	SK 3286.630
Description produit	L'utilisation de filtres métalliques lavables est recommandée lorsque les refroidisseurs d'eau doivent fonctionner dans un environnement poussiéreux et huileux. Lorsque des particules d'eau ou de graisse s'accumulent sur les surfaces métalliques, il est facile de les nettoyer à l'eau ou avec un produit dégraissant.
Matériau	Aluminium
Pour référence(s)	3335.830 3335.840 3335.850 3335.880
Dimensions	Largeur: 560 mm Hauteur: 960 mm Profondeur: 20 mm
Remarque concernant la référence	Les dimensions ont été modifiées. Il est important pour cela d'observer la date de production du refroidisseur d'eau TopTherm. Ce filtre métallique est valable à compter de la date de production du refroidisseur d'eau 23.05.2019.
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	2,999 kg
Poids brut	3,3 kg
Numéro du tarif douanier	84219990
ETIM 9	EC002513

Caractéristiques

ETIM 8	EC002513
--------	----------

ECLASS 8.0	27180706
------------	----------