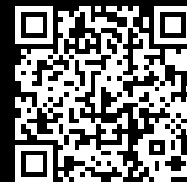


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.550

Filtres métalliques

État: 28/06/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.550 - Filtres 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 3286.550
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)	3335.790 3335.830
Dimensions	Largeur: 595 mm Hauteur: 780 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 refroidisseurs d'eau TopTherm. Ce filtre métallique est valable jusqu'à la date de production du refroidisseur d'eau 22.05.2019.
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	2,04 kg
Poids brut	3,04 kg
Numéro du tarif douanier	84219990
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27180706

Description produit

Filtre métal.refroidisseur eau SK3335600