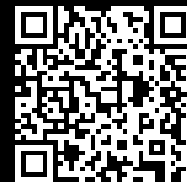


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3286.540 Filtres métalliques

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3286.540 - Filtrés métalliques

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 3286.540
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
Remarque	Deux filtres métalliques sont nécessaires pour les références 3334.660, 3335.880 et 3335.890.
Pour référence(s)	3335.860 3335.870 3335.890
Dimensions	Largeur: 1.000 mm Hauteur: 1.035 mm Profondeur: 20 mm
Remarque	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/UE	4,9 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177652682
ETIM 7.0	EC002513

# Caractéristiques

---

ECLASS 8.0

27180706

# Approbation

---

Approbation

GOST

Certificats

EAC