Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3286.640 Filtres métalliques

État: 21.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



SK 3286.640 - 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 3286.640
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)	3335.860 3335.870 3335.890
Dimensions	Largeur: 1.015 mm Hauteur: 697 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	3.499
Poids brut	3.8
Numéro du tarif douanier	73144900
EAN	4028177962941

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

ETIM 9	EC002513	
ETIM 8	EC002513	
ECLASS 8.0	27180706	

Approbation

Certificats	EAC	

© Rittal 2025 3