Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3286.530 Filtres métalliques

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



SK 3286.530 - Filtres 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 3286.530	
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)	3335.840 3335.850 3335.880	
Dimensions	Largeur: 595 mm Hauteur: 1.030 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	2,9 kg	
Taux de cuivre (kg / pièce)	0	
Numéro du tarif douanier	73269098	
EAN	4028177652675	
ETIM 7.0	EC002513	

© Rittal 2022 2

Caractéristiques

ECLASS 8.0 27180706

Approbation

Approbation	GOST	
Certificats	EAC	

© Rittal 2022 3