

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.640 Filtres métalliques

État: 2026-07-10 (La source: rittal.com/ca-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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 kg |
| Poids brut | 3,8 kg |
| Numéro du tarif douanier | 84219990 |
| ETIM 9 | EC002513 |

Caractéristiques

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

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