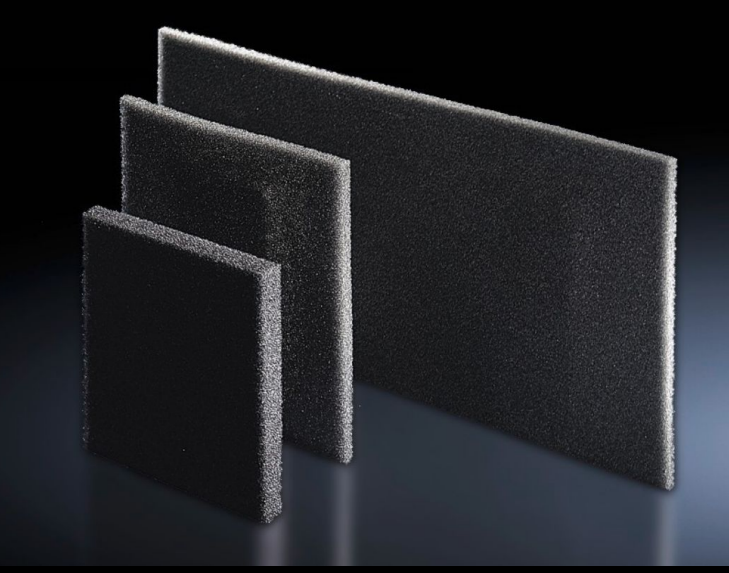
## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3285.920 Cartouche filtrante

État: 18/11/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



# SK 3285.920 - Cartouche filtrante pour climatiseurs, portes climatisées, échangeurs thermiques air/air et refroidisseurs d'eau

L'utilisation de cartouches filtrantes est recommandée dans un environnement particulièrement poussiéreux. Le nettoyage des appareils est ainsi simplifié. Le filtre doit être remplacé périodiquement, en fonction du degré d'encrassement.

#### Caractéristiques

| SK 3285.920   |
|---|
| Les climatiseurs ne nécessitent que peu d'entretien et sont livrés<br>sans cartouche filtrante. Des cartouches filtrantes peuvent être<br>utilisées dans des conditions extrêmes. |
| Résistance thermique de -40 °C à +80 °C   |
| Mousse de polyuréthane à alvéoles ouvertes  |
| 3319.100  |
| 3320.200  |
| 3334.300  |
| 3334.360  |
| 3334.440  |
| 3334.460  |
| 3334.470  |
| 3334.480  |
| Largeur: 320 mm   |
| Hauteur: 599 mm   |
| Profondeur: 8 mm  |
| Type de coffret: Refroidisseur d'eau Blue e+  |
| 3 p.  |
| 0.15  |
| 0.14  |
|   |
|   |

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

| EAN        | 4028177923737 |
|------------|---------------|
| ETIM 9     | EC002513      |
| ETIM 8     | EC002513      |
| ECLASS 8.0 | 27180706      |

# Approbation

| Certificats EAC |
|-----------------|
|-----------------|

© Rittal 2025 3