

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3171.100**

**Cartouche filtrante non tissée**

État: 2026-05-11 (La source: [rittal.com/ca-fr](http://rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3171.100 - Cartouche filtrante non tissée

Cartouches filtrantes de rechange pour ventilateurs de toit, ventilateurs à filtre ou climatiseurs thermoélectriques pour une protection efficace des composants de l'armoire électrique contre la saleté, la poussière et à l'eau.

## Caractéristiques

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence                | SK 3171.100                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Modèle                   | Pour ventilateurs à filtre                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Description produit      | En fibres mêlées non-tissées à texture progressive. Résistance thermique jusqu'à 100 °C, autoextinguible catégorie F1 selon la norme DIN 53 438. Face air poussiéreuse : structure ouverte. Face air propre : structure fermée. Filtrage fiable de pratiquement toutes les poussières d'un diamètre supérieur à 10 µm. |
| Matériau                 | Fibre chimique                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Remarque                 | Ne convient pas à l'utilisation dans les ventilateurs à filtre CEM.                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Pour référence(s)        | 3239....                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Dimensions               | Largeur: 173 mm<br>Hauteur: 173 mm<br>Profondeur: 17 mm                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Catégories de filtration | selon la norme EN 779: G3<br>selon la norme EN ISO 16890: ISO Coarse 50 %                                                                                                                                                                                                                                              |
| Unité d'emballage        | 5 p.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Poids net                | 0,045 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Poids brut               | 0,25 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Numéro du tarif douanier | 56039390                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| ETIM 9                   | EC002513                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| ETIM 8                   | EC002513                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| ECLASS 8.0               | 27180706                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Description produit      | Cartouche filtrante                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |

# Approbation

---

Approbation

UR + C-UR (recognized)