

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3171.105 Estera filtrante

Estado: 28/06/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3171.105 - Estera filtrante

Estera filtrante de repuesto para ventiladores de techo, ventiladores con filtro o el Thermoelectric Cooler. Protección eficiente de los componentes del armario contra la suciedad, el polvo y el agua.

## Características

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Referencia                | SK 3171.105  |
| Ejecución                 | para ventiladores con filtro   |
| Descripción producto      | De fibras sin orientación, con textura progresiva. Resistente a temperaturas de hasta 100 °C, autoextinguible clase F1 según DIN 53 438. Cara exterior: estructura abierta. Cara interior: estructura cerrada. Filtraje garantizado de prácticamente todos los tipos de polvo a partir de un tamaño de grano de 10 µm. |
| Material                  | Fibra química  |
| Observación               | No adecuado para la aplicación en ventiladores con filtro EMC.   |
| Adecuados para referencia | 3239....   |
| Dimensiones               | Anchura: 173 mm<br>Altura: 173 mm<br>Profundidad: 17 mm  |
| Clase del filtro          | según DIN EN 779: G3<br>según DIN EN ISO 16890: ISO Coarse 50%   |
| Unidad de embalaje        | 50 pza(s).   |
| Peso neto                 | 0,65 kg  |
| Peso bruto                | 0,76 kg  |
| Código arancelario        | 56039390   |
| ETIM 9                    | EC002513   |
| ETIM 8                    | EC002513   |
| ECLASS 8.0                | 27180706   |
| Descripción producto      | Dispensador de esteras filtrantes SK 323 3323, clase de filtración G3  |

# Aprobaciones

---

Aprobaciones

CSA

UR + C-UR (recognized)