

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3171.100 Estera filtrante

Estado: 14/12/2022 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3171.100 - Estera filtrante

Para almacenar esteras filtrantes para ventiladores de techo, ventiladores con filtro y Thermoelectric Coolers en unidades de embalaje más grandes.

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Referencia | SK 3171.100 |
| 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 |
| Observaciones | Los datos de potencia, el grado de protección y las homologaciones de los equipos solo se garantizan en combinación con las esteras filtrantes originales de Rittal. |
| Adecuados para referencia | 3239.... |
| Dimensiones | Anchura: 173 mm Altura: 173 mm Profundidad: 17 mm |
| Clase del filtro | según DIN EN 779: G3 según DIN EN ISO 16890: ISO Coarse 50% |
| Unidad de embalaje | 5 pza(s). |
| Peso/UE | 0.05 kg |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0 |
| Código arancelario | 56039390 |
| EAN | 4028177038059 |
| ETIM 7.0 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |

Aprobaciones

| | |
|--------------|------|
| Aprobaciones | GOST |
|--------------|------|

| | |
|--------------|-----|
| Certificados | EAC |
|--------------|-----|