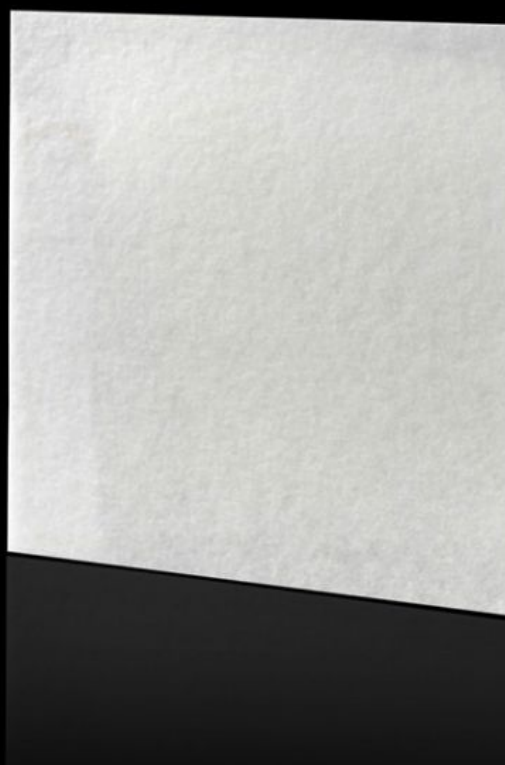
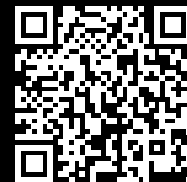


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3183.135 Estera filtrante

Estado: 24/05/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3183.135 - Estera filtrante para filtro plisado

Para alcanzar el grado de protección IP 55 (excepto en 3245.xxx) en combinación con el filtro plisado de los ventiladores con filtro Blue e+.



Características

| | |
|---|--|
| Referencia | SK 3183.135 |
| Ejecución | para filtro plisado |
| Material | Estera de absorción: 100% poliéster |
| Color | blanco |
| Observación | 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 | 3243.3xx 3243.7xx 3243.900 3244.7xx 3244.900 3245.9xx |
| Dimensiones estera de absorción | Anchura: 289 mm Altura: 289 mm |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 55 en combinación con filtro plisado |
| Grado de protección | El grado de protección en combinación con ventilador con filtro/filtro de salida 3245.xxx es IP 52 |
| Observación referente a la referencia | No adecuado para la aplicación en ventiladores con filtro EMC. |

Características

| | |
|----------------------|--|
| Unidad de embalaje | 5 pza(s). |
| Peso neto | 0.075 kg |
| Peso bruto | 0.087 kg |
| Código arancelario | 39269097 |
| ETIM 9 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |
| Descripción producto | SK Estera de absorción IP55, para ventiladores con filtro 3243.3/7/9xx/3244.7/9xx/3245.9xx, An.AI.Pr.: 289x289x2,9 mm |