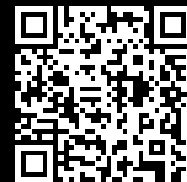


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3182.135

Elemento filtrante absorvente

Estado: 15-04-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3182.135 - Elemento filtrante absorvente para filtro plissado

Para poder alcançar o grau de proteção IP55 (exceto no modelo 3245.xxx) em combinação com o filtro plissado dos ventiladores com filtro Blue e+.



Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | SK 3182.135 |
| Modelo | para filtro plissado |
| Material | Elemento filtrante absorvente: 100% poliéster |
| Cor | Branco |
| Nota | Os dados da potência, o grau de proteção e as homologações dos aparelhos somente são garantidos em combinação com os elementos filtrantes originais da Rittal. |
| Adequado para o item com o código de referência | 3240.3xx 3240.7xx 3240.900 3241.7xx 3241.900 |
| Medidas do elemento filtrante absorvente | Largura: 221 mm Altura: 221 mm |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP55 em combinação com o filtro plissado |
| Nota sobre o código de referência | Não adequado para aplicação em ventiladores com filtro EMC. |
| Emb. | 5 unid. |
| Peso líquido | 0,06 kg |

Recursos

| | |
|-------------------------------|--|
| Peso bruto | 0,062 kg |
| Número da tarifa alfandegária | 39269097 |
| ETIM 9 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |
| Descrição do produto | SK Elemento filtrante absorvente IP55, para ventiladores com filtro 3240.3/7/9xx/3241.7/9xx, LAP: 221x221x2,9 mm |