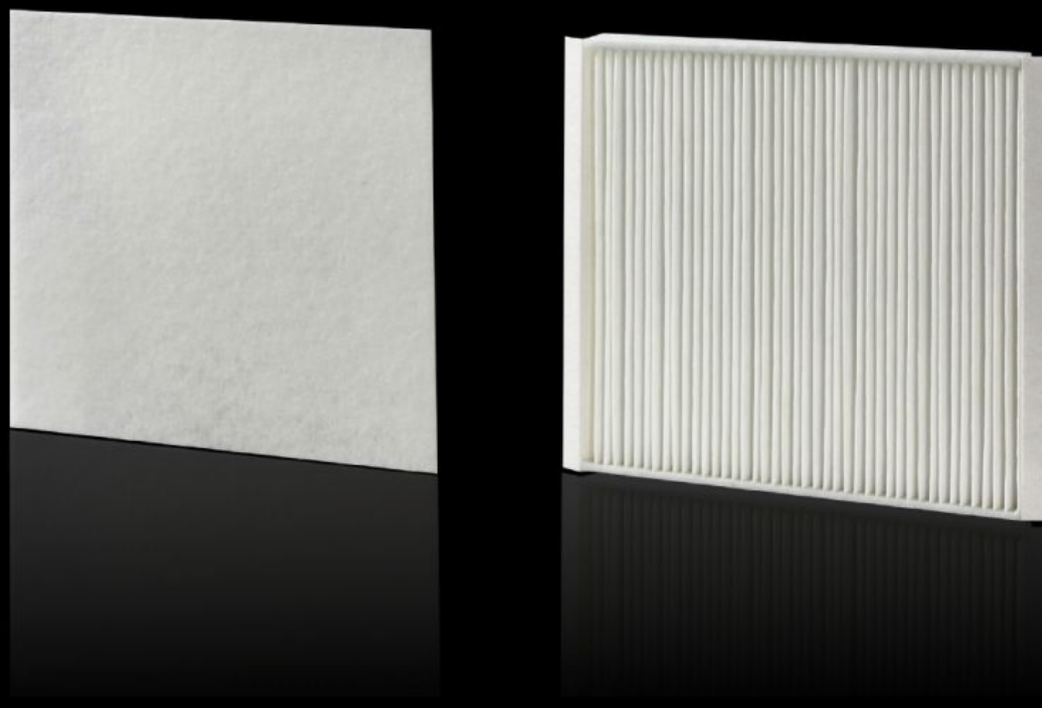


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3182.125 Filtro com fole

Estado: 19/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

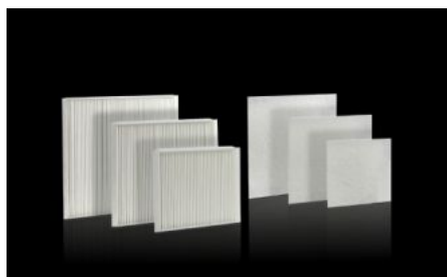
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3182.125 - Filtro com fole para ventiladores com filtro e de teto, condicionadores de ar e Chillers

Ao contrário dos modelos de fibra sintética, a tecnologia de filtros plissados de alta qualidade amplia expressivamente o fluxo volumétrico, o que aumenta a potência do aparelho e reduz o consumo energético. Além disso, as características melhoradas de filtragem reduzem o pó no armário ou equipamento, sem contar que a vida útil prolongada diminui consideravelmente os custos de manutenção.



Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | SK 3182.125 |
| Modelo | para ventiladores com filtro/filtros de saída |
| Material | Filtro plissado: base de poliéster, policarbonato tipo meltblown 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 |
| Dimensões | Largura: 212,5 mm Altura: 212,5 mm Profundidade: 21 mm |
| Medidas do elemento filtrante absorvente | Largura: 221 mm Altura: 221 mm |

Recursos

| | |
|--|---|
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 55 na montagem no ventilador com filtro/filtro de saída |
| Nota sobre o código de referência | Não adequado para aplicação em ventiladores com filtro EMC. |
| Emb. | 5 unid. |
| Peso líquido | 0.35 |
| Peso bruto | 0.38 |
| Número da tarifa alfandegária | 56039390 |
| EAN | 4028177969094 |
| ETIM 9 | EC002513 |
| ETIM 8 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |

Aprovações

| | |
|------------|------------------------|
| Aprovações | UR + C-UR (recognized) |
|------------|------------------------|