

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3173.100

Elemento filtrante de fibra sintética

Estado: 31/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)



FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3173.100 - Elemento filtrante de fibra sintética

Elementos filtrantes de reposição para ventiladores de teto, ventiladores com filtro ou condicionadores de ar termelétricos para proteção eficiente dos componentes no interior do armário contra impurezas, poeira e água.

Recursos

| | |
|---|--|
| Cód. Ref. | SK 3173.100 |
| Modelo | para ventiladores com filtro |
| Descrição do produto | Feitos de fibra sintética, com estrutura progressiva. Resistentes a temperaturas de até 100 °C |
| Material | Fibra sintética |
| Nota | Não adequado para aplicação em ventiladores com filtro EMC. |
| Adequado para o item com o código de referência | 3243.... 3244.... 3245.... |
| Dimensões | Largura: 289 mm Altura: 289 mm Profundidade: 17 mm |
| Classe de filtro | segundo a norma DIN EN 779: G3 segundo a norma DIN EN ISO 16890: ISO Coarse 50% |
| Emb. | 5 unid. |
| Peso líquido | 0.1 |
| Peso bruto | 0.12 |
| Número da tarifa alfandegária | 56039390 |
| EAN | 4028177038134 |
| E-Number Sweden | E3404749 |
| ETIM 9 | EC002513 |
| ETIM 8 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |

Aprovações

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