## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3173.100 Elemento filtrante de fibra sintética

Estado: 15/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



### 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

© Rittal 2025 2

## Aprovações

Aprovações	UR + C-UR (recognized)
Certificados	EAC

© Rittal 2025 3