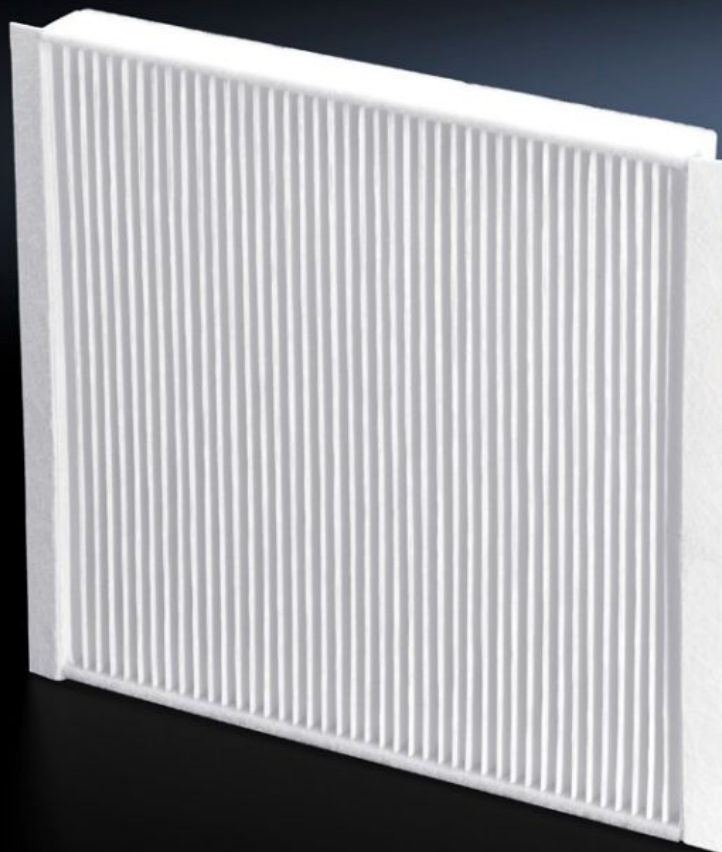


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3285.940

Filtro com fole

Estado: 17/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3285.940 - 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 3285.940
Modelo	para Chiller
Material	Poliéster
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	3319.100 3320.200 3334.300 3334.360 3334.440 3334.460 3334.470 3334.480 3334.400 3334.450
Dimensões	Largura: 131 mm Altura: 113 mm Profundidade: 13 mm
Classe de filtro	segundo a norma DIN EN 779: G3
Emb.	3 unid.
Peso líquido	0,087 kg
Peso bruto	0,097 kg

Recursos

Número da tarifa alfandegária	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrição do produto	SK Filtro plissado para Chillers Blue e+ (caixa de inverter) 3320.200/3334.300/3334.400, LAP: 131x113x13 mm