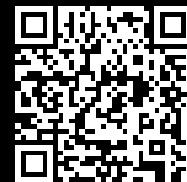


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3285.940 Filtro com fole

Estado: 02-06-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-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 / 3419.100 3320.200 / 3420.200 3334.300 / 3434.300 3334.360 / 3434.360 3334.440 / 3434.440 3334.460 / 3434.460 3334.470 / 3434.470 3334.480 / 3434.480 3334.400 / 3434.400 3334.450 / 3434.450
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