



SK 3285.700 - 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 3285.700
Modelo	para condicionadores de ar
Descrição do produto	Para o condicionador de ar Blue e+ para montagem no teto e a solução de integração VX25 Blue e+ alcançarem o grau de proteção IP 54.
Material	Fibra sintética
Nota	O funcionamento sem o filtro plissado não é permitido
Adequado para o item com o código de referência	3185.030 3185.730
Dimensões	Largura: 652 mm Altura: 158 mm Profundidade: 15 mm
Classe de filtro	segundo a norma DIN EN 779: G4
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 54 na montagem no condicionador de ar
Emb.	3 unid.
Peso líquido	0,45 kg
Peso bruto	0,5 kg
Número da tarifa alfandegária	84219990
ETIM 9	EC002513

Recursos

ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrição do produto	SK Filtro plissado IP54, para condicionador de ar para montagem no teto 3185.730, LAP: 652x158x15 mm
