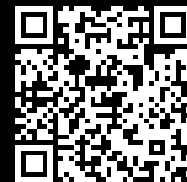


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.540

Filtro metálico

Estado: 08-02-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.540 - Filtro metálico para condicionadores de ar, porta para climatização, trocadores de calor ar-ar e chiller

Especialmente no caso de instalação em ambientes oleosos e com pó deve-se utilizar filtros metálicos laváveis. Quando há condensação por ar ou por vapor nas superfícies metálicas, as partículas eventualmente existentes aderem ao metal, podendo ser lavadas de forma rápida e simples com água ou detergente.

Recursos

Cód. Ref.	SK 3286.540
Descrição do produto	Especialmente no caso de condicionadores de ar instalados em ambientes oleosos e com pó deve-se utilizar filtros metálicos laváveis. Quando há condensação por ar ou por vapor nas superfícies metálicas, as partículas eventualmente existentes aderem ao metal, podendo ser lavadas de forma rápida e simples com água ou detergente.
Material	Alumínio
Adequado para o item com o código de referência	3335.860 3335.870 3335.890
Dimensões	Largura: 1.000 mm Altura: 1.035 mm Profundidade: 20 mm
Nota sobre o código de referência	As medidas foram alteradas. Por isso, é importante verificar a data de produção do Chiller TopTherm. Este filtro metálico é válido até a data de produção do Chiller em 22/5/2019.
Emb.	1 unid.
Peso líquido	4.7
Peso bruto	4.9
Número da tarifa alfandegária	73269098
EAN	4028177652682
ETIM 9	EC002513

Recursos

ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Aprovações

Certificados	EAC
--------------	-----