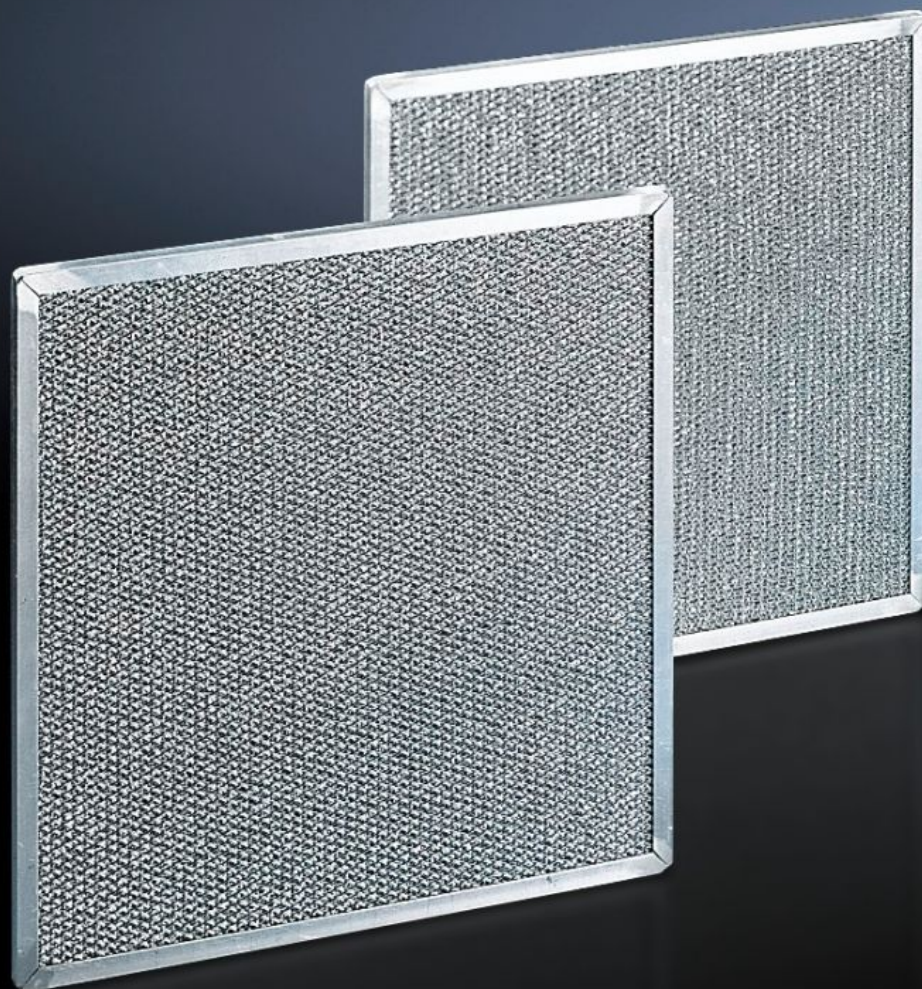
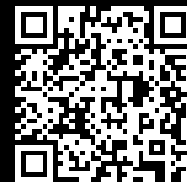


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.540 Filtro metálico

Estado: 26/09/2024 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.540 - Filtro metálico

Especialmente en ambientes con polvo y aceitosos deberían utilizarse los filtros metálicos lavables. En caso de condensación de aire o vapor sobre las superficies metálicas pueden quedar adheridas partículas en el metal, que pueden limpiarse con agua o detergentes antigrasa.

Características

Referencia	SK 3286.540
Descripción producto	Los filtros metálicos, lavables, deberían utilizarse especialmente en refrigeradores instalados en ambientes de polvo y humedad. En caso de condensación de aire o vapor sobre las superficies metálicas pueden quedar adheridas partículas en el metal, que pueden limpiarse con agua o detergentes antigrasa.
Material	Aluminio
Adecuados para referencia	3335.860 3335.870 3335.890
Dimensiones	Anchura: 1.000 mm Altura: 1.035 mm Profundidad: 20 mm
Observación referente a la referencia	Las dimensiones han sido modificadas. Por este motivo, es importante prestar atención a la fecha de producción de la chiller TopTherm. Este filtro metálico es válido hasta la fecha de fabricación de la chiller 22.05.2019.
Peso/UE	4.9 kg
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	4.7
Peso bruto	4.9
Código arancelario	73269098
EAN	4028177652682
ETIM 8	EC002513
ETIM 7.0	EC002513

Características

ECLASS 8.0

27180706

Aprobaciones

Certificados

EAC