

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.620

Filtro metálico

Estado: 8/04/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.620 - Filtro metálico para refrigeradores, puerta clima, puerta perfil, intercambiadores de calor aire-aire y chiller

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 3286.620
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
Unidad de envase	Material de fijación
Adecuados para referencia	3335.930 3335.940 3335.950 3335.960
Dimensiones	Anchura: 650 mm Altura: 1.025 mm Profundidad: 20 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	4,3 kg
Peso bruto	4,7 kg
Código arancelario	73144900
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Características

Descripción producto

SK Filtro metálico, para chiller, An.Al.Pr.: 650 x 1025 x 20 mm