

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.120 Filtro metálico

Estado: 5/04/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.120 - 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 3286.120
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	3302.300 3302.310
Dimensiones	Anchura: 190 mm Altura: 95 mm Profundidad: 10 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.09 kg
Peso bruto	0.095 kg
Código arancelario	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descripción producto	SK FILTRO METALICO ANXALXPR 190X95X10 UE=1UD