

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3285.920

Estera filtrante

Estado: 8/07/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3285.920 - Estera filtrante para refrigeradores, puerta clima/perfil, intercambiador de calor aire/aire y chiller

En caso de una elevada exposición al polvo, se recomienda utilizar esteras filtrantes. De esta forma se facilita la limpieza de los aparatos. Según el grado de suciedad deberá sustituirse el filtro periódicamente.

Características

Referencia	SK 3285.920
Descripción producto	Los refrigeradores de Rittal precisan poco mantenimiento y se suministran sin esteras filtrantes. Para condiciones extremas pueden incorporarse esteras filtrantes.
Ventajas	Resistente a temperaturas de -40 °C...+80 °C
Material	Espuma de poliuretano de celdas abiertas
Adecuados para referencia	3319.100 / 3419.100 3320.200 / 3420.200 3334.300 / 3434.300 3334.360 / 3434.360 3334.440 / 3434.440 3334.460 / 3434.460 3334.470 / 3434.470 3334.480 / 3434.480
Dimensiones	Anchura: 320 mm Altura: 599 mm Profundidad: 8 mm
Adecuado para	Tipo de armario: Chillers Blue e+
Unidad de embalaje	3 pza(s).
Peso neto	0,15 kg
Peso bruto	0,14 kg
Código arancelario	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513

Características

ECLASS 8.0

27180706

Descripción producto

SK ESTERA FILTRANTE, for Chiller SK 3320.200/3334.300, WHD:
320 x 599 x 8 mm