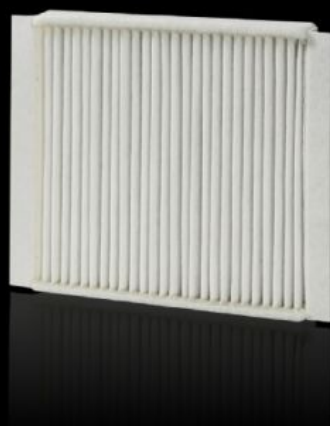
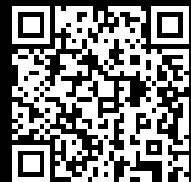


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3322.720

Filtro plisado

Estado: 9/02/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

SK 3322.720 - Filtro plisado para ventiladores con filtro, para techo, refrigeradores y chillers

La tecnología de los filtros plisados de gran calidad aumenta significativamente el caudal de aire en comparación con los filtros convencionales. El rendimiento del equipo aumenta y el consumo de energía se reduce. La mejora de las características del filtro contribuye, además, a la reducción de la cantidad de polvo en el armario o el equipo, y gracias a los intervalos de mantenimiento más largos se reducen sus costes.



Características

| | |
|---|--|
| Referencia | SK 3322.720 |
| Ejecución | para ventiladores con filtro/filtros de salida |
| Material | PET |
| Color | blanco |
| Observación | Los datos de potencia, el grado de protección y las homologaciones de los equipos solo se garantizan en combinación con las esteras filtrantes originales de Rittal. |
| Adecuados para referencia | 3238.xxx |
| Dimensiones | Anchura: 114 mm Altura: 114 mm Profundidad: 14 mm |
| Clase del filtro | según DIN EN 779: G4 según DIN EN ISO 16890: ISO Coarse 70% |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 54 en montaje en ventilador con filtro y de techo/filtro de salida |
| Observación referente a la referencia | No adecuado para la aplicación en ventiladores con filtro EMC. |

Características

| | |
|--------------------|---------------|
| Unidad de embalaje | 5 pza(s). |
| Peso neto | 0.095 |
| Peso bruto | 0.1 |
| Código arancelario | 56039390 |
| EAN | 4028177969162 |
| ETIM 9 | EC002513 |
| ETIM 8 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |

Aprobaciones

| | |
|--------------|------------------------|
| Aprobaciones | UR + C-UR (recognized) |
|--------------|------------------------|
