Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3321.700 Estera filtrante

Estado: 16/12/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)



SK 3321.700 - Estera filtrante

Estera filtrante de repuesto para ventiladores de techo, ventiladores con filtro o el Thermoelectric Cooler. Protección eficiente de los componentes del armario contra la suciedad, el polvo y el agua.

Características

Referencia	SK 3321.700	
Ejecución	para ventiladores con filtro	
Descripción producto	De fibras sin orientación, con textura progresiva. Resistente a temperaturas de hasta 100 °C, autoextinguible clase F1 según DIN 53 438. Cara exterior: estructura abierta. Cara interior: estructura cerrada. Filtraje garantizado de prácticamente todos los tipos de polvo a partir de un tamaño de grano de 10 µm.	
Material	Fibra química	
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	3237.2xx/3237.1xx	
Dimensiones	Anchura: 89 mm Altura: 89 mm Profundidad: 10 mm	
Clase del filtro	según DIN EN 779: G2 según DIN EN ISO 16890: ISO Coarse 50%	
Unidad de embalaje	5 pza(s).	
Peso neto	0.005	
Peso bruto	0.007	
Código arancelario	56039390	
EAN	4028177184282	
E-Number Sweden	E3404732	
ETIM 9	EC002513	

© Rittal 2025

Características

ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Aprobaciones

Certificados	EAC	

© Rittal 2025 3