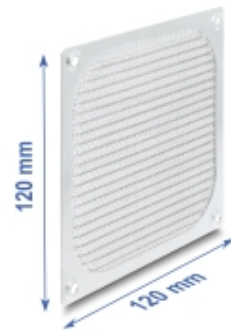


Lüftergitter 120 x 120 mm Aluminium – Lüfter Staubfilter mit Edelstahl-Filtergewebe

Beschreibung

Dieses Lüftergitter aus Aluminium von Delock dient als zuverlässiger Schutz vor Staub, Schmutz und Fremdkörpern. Es eignet sich ideal für den Einsatz an Lüftern, Ventilatoren und elektronischen Gehäusen. Durch die stabile Aluminiumkonstruktion und das integrierte Edelstahl Filtergewebe wird eine gute Luftzirkulation bei gleichzeitig hoher Filterwirkung gewährleistet.



Mit Edelstahl-Filtergewebe

Das verbaute Filtergewebe aus Edelstahl 304 wird einteilig mit einer präzisen Stanzform gefertigt. Es ist hitzebeständig, korrosionsfest und für den dauerhaften Einsatz ausgelegt. Mit einer Staubfilterleistung von ca. 89 % trägt es effektiv dazu bei, empfindliche Bauteile vor Verschmutzung zu schützen und die Lebensdauer der Geräte zu erhöhen.

Artikel-Nr. 67458

EAN: 4043619674589

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Für Lüftergröße: 120 x 120 mm
- Außenmaße: ca. 120 x 120 mm
- Befestigungsart: Schraubmontage
- Befestigungslochdurchmesser: ca. 5,5 mm
- Schraublochabstand: ca. 105,0 mm
- Schutzart: IP40
- Filtertyp: Edelstahl 304
- Staubentfernungsrate: 89 %
- Temperaturbereich: -10 °C ~ 55 °C
- Rahmenmaterial: Aluminium
- Farbe: silber

Packungsinhalt

- Lüfter-Filterchutz

Allgemein

Montageart:	Schraubmontage
Schutzart:	IP40

Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 55 °C
---------------------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Material:	Aluminium
Farbe:	silber

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de

