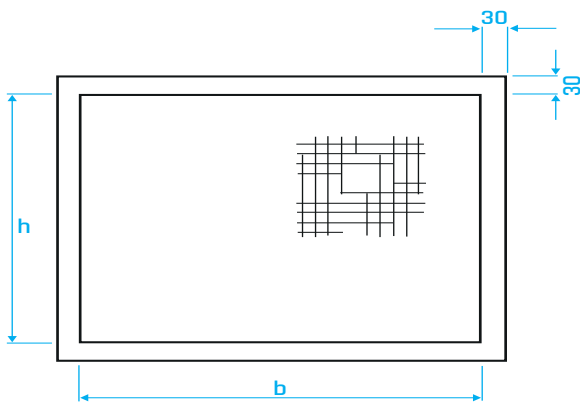


Abbildung ähnlich



## Produktbeschreibung

Das Gitter hat einen Maschenabstand von 1,38 mm mit einer Drahtstärke von 0,25 mm. Als Anschluss kann eine Blecheinfassung 30 mm oder Luftkanalprofil EP20, EP30 oder EP40 verwendet werden.

## Einsatzbereich

Für verschiedene Verwendungen, in der Lüftung am häufigsten natürlich als Schutz gegen Eindringen von Vögeln oder Nagern, aber auch als Eingriffsschutz in rotierende Teile.

## Instandhaltung/Wartung:

Fliegenschutzgitter sind weitestgehend wartungsfrei. Sie sollten jedoch im Rahmen der Wartungsarbeiten einer optischen Kontrolle unterzogen werden. Durchführung einer Sichtkontrolle mit folgenden Bestandteilen:

- Überprüfung auf Verschmutzung, Beschädigung, Abnutzung und Korrosion
- gegebenenfalls Reinigung des Vogelschutzgitters oder auch Austausch
- Abwischen mit einem feuchten Tuch
- festen Sitz der Verschraubung/Halterung

## Ausführung:

- Rahmen aus Stahl verzinkt, 30 mm Blecheinfassung
- max. KL 500x500 mm → 0,75 mm
- max. KL 1.000x1.000 mm → 1,00 mm
- ab KL 1.000x1.000 mm mit Traverse verstärkt, mgl. mittig oder auf Gitterteilungsnaht
- max. KL 2.000x2.000 mm → 1,13 mm
- in den Rahmenecken wird ein Druckfügepunkt / Punktschweißung gesetzt
- Maschenweite 1,38 x 1,38 mm
- Maße b und h sind Maße des lichten Querschnitts
- Temperaturbeständigkeit +80°C