



Produktbeschreibung

Für verschiedene Verwendungen, in der Lüftung am häufigsten natürlich als Schutz gegen Eindringen von Vögeln oder Nagern, aber auch als Eingriffsschutz in rotierende Teile. Das Gitter ist punktgeschweißt und verzinkt, es hat einen Maschenabstand von 12,7 mm mit einer Drahtstärke von 1,05 mm bzw. einen Maschenabstand von 19 mm und einem 1,45 mm starkem Draht. Als Anschluss kann eine Blecheinfassung 30 mm oder Luftkanalprofil EP20, EP30 oder EP40 verwendet werden.

Ausführung:

- Rahmen aus Edelstahl V2A 1.4301, 30 mm Blecheinfassung
- max. KL 500x500 mm → 0,8 mm
- max. KL 1000x1000 mm → 0,8 mm
- ab KL 1000x1000 mm mit Traverse verstärkt, mgl. mittig, oder auf Gitterteilungsnaht
- max. KL 2000x2000 mm → 1,00 mm
- in den Rahmenecken wird ein Druckfügepunkt / Punktschweißung gesetzt
- Maschenweite 10,0 x 10,0 x 1,00 mm [Casanet 10,0 x 10,0 x 1,00 verz. (1000 mm breit)]
- Maschenweite 20,0 x 20,0 x 1,00 mm [Casanet 20,0 x 20,0 x 1,00 verz. (1000 mm breit)]
- Maße b und h sind Maße des lichten Querschnitts
- Temperaturbeständigkeit +80° C

**Instandhaltung /
Wartung**

Vogelschutzgitter 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 feuchtem Tuch
- festen Sitz der Verschraubung / Halterung