

432

Lüftungsgitter Aufliegend, Einbau mit Rahmen

LÜFTUNGSGITTER
AUFLIEGEND

ALUMINIUM



MATERIAL

- Hergestellt aus Aluminiumprofilen: AlMgSi 0,5 (gemäß EN 12020-2)
- Insektenschutz aus Edelstahl 304 - 2,3 x 2,3 mm
- Silberfarbig [E6/EV1] [20 Mikron] eloxiert oder pulverbeschichtet nach RAL-Farbtönen [60-80 Mikron]
- Beinhaltet einen Hilfsrahmen aufliegend und ein abnehmbares Lüftungsgitter

MAßE

- Lamellenabstand: 33 mm
- Aufbauhöhe: 40 mm
- Mindestmaße: 150 x 150 mm
- Bitte bei Bestellung angeben: Gesamtmaße [Breite x Höhe]
- Maximale Oberfläche = 2,25 m²

OPTIONEN

- Maschendraht 304 - 6 x 6 / 10 x 10 / 20 x 20 / ohne Maschendraht
- Maschendraht 316

BEFESTIGUNG

- Schrauben und Dübel im Lieferumfang enthalten

TYPISCHE ANWENDUNGEN

- Abnehmbares Lüftungsgitter
- Nachtauskühlung [nightcooling]



TECHNISCHE DATEN

Alle Eigenschaften gelten für die Standardausführung des Lüftungsgitters, sofern nicht anders angegeben.

Luftdurchlass		[EN 13030]
K-Faktor [Zufuhr]		20,47
K-Faktor [Abfuhr]		19,58
C _e Koeffizient		0,221
C _d Koeffizient		0,226
Technische Daten		
Optischer freier Querschnitt		59 %
Physischer freier Querschnitt		50 %



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

Schnittzeichnungen

Der Hilfsrahmen wird aufgeschraubt. Das abnehmbare Lüftungsgitter wird von außen befestigt und von innen gesichert mit Riegeln. Man kann das Gitter einfach abnehmen, wenn man die Riegel löst.