

480

Grille murale à haut débit

GRILLE A
ENCASTRER

ALUMINIUM



MATERIAU

- Fabriquée en profils Alu AlMgSi 0,5 (selon EN 12020-2)
- Standard : treillis inox 304 - 6 x 6 mm
- Finition : anodisé naturel (20 microns) ou thermolaquage dans toutes les couleurs RAL (60-80 microns)

DIMENSIONS

- Pas de lame : 60 mm
- Profondeur à encastrer : 82 mm
- Recouvrement du cadre : 50 mm
- Dimensions minimales : 300 x 300 mm

FIXATION

- Les doguets n° 429 sont inclus
- Pour des grilles de plus de 3 m², il faut prévoir une construction de renforcement derrière la grille

OPTIONS

- Profil récupérateur d'eau
- Profil larmier
- Moustiquaire inox 304 2,3 x 2,3 / 10 x 10 / 20 x 20 ou sans moustiquaire
- Moustiquaire en inox 316
- Moustiquaire amovible
- Filtre
- Cadre sans recouvrement
- Grille à poser dans le châssis 483 (voir page 94)

APPLICATIONS PARTICULIERES

- Parkings souterrains
- Applications industrielles

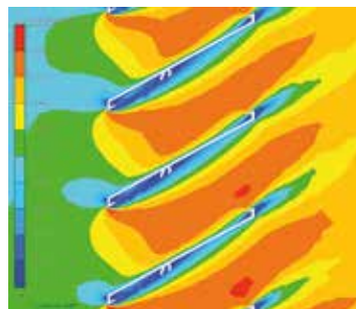


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

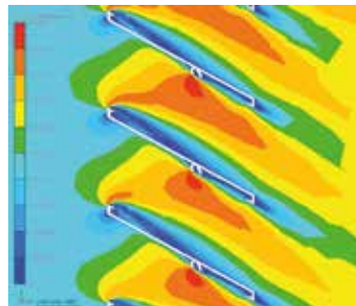
Toutes les caractéristiques sont valables pour l'exécution standard de la grille, sauf mention contraire.

Débit		[EN 13030]
Facteur K [aspiration]		4,60
Facteur K [extraction]		5,17
Coefficient C_e		0,466
Coefficient C_d		0,440
Données techniques		
Surface visuelle libre		90 %
Surface physique libre		76 %
Classe IP [grille avec treillis, installation électrique à minimum 180 mm]		IP2XD

FLUX D'AIR



Aspiration



Extraction

DESSINS TECHNIQUES

