

415VA

Grille obturable avec lames en V

GRILLE POUR
CHASSIS

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 : 20 mm
- Epaisseur du cadre : 24, 28 ou 32 mm
- Dimensions minimales : 200 x 130 mm
- A préciser lors de la commande : largeur x hauteur en mm (dimensions hors tout)
- Réglable en combinaison avec les grilles obturables de 100, 130 et 150 mm ou avec une porte (415/D) en aluminium isolé (max. 400 x400 mm)

OPTIONS

- Moustiquaire inox 304 2,3 x 2,3 / 10 x 10 / 20 x 20 ou sans moustiquaire
- Moustiquaire en inox 316

POSSIBILITES DE COMMANDE [1 COMMANDE PAR MODULE]

- Bouton tournant (standard)
- Commande par tringle
- Commande par cordelette
- Commande motorisée

APPLICATIONS PARTICULIERES

- Locaux de classe



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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

Débit		[EN 13030]
Facteur K [aspiration]		34,24
Coefficient C_e		0,171
<i>[Pour combinaison avec des grilles obturables 130 et 150 mm]</i>		
Données techniques		
Classe IP		IP2XD



DESSINS TECHNIQUES

