415R

Grille ronde à poser dans le châssis avec lames en V









MATERIAU

- Fabriquée en profils Alu AlMgSi 0,5 (selon EN 12020-2)
- Standard : treillis inox 304 6 x 6 mm
- Cadre assemblé par une seule soudure
- 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 mmDiamètre minimum : 340 mm

- Diamètre maximum :
 - 1400 mm si anodisé en teinte naturelle (F1)
 - 1500 mm si laqué en teinte RAL
 - A partir de 1500 mm : en deux parties

FIXATION (voir page 202)

• A placer comme du double vitrage

OPTIONS

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



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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

Débit	(EN 13030)
Facteur K (aspiration)	34,60
Facteur K (extraction)	34,60
Coefficient $C_{\rm e}$	0,170
Coefficient C _d	0,170
Données techniques	
Surface visuelle libre	93 %
Surface physique libre	39 %
Classe IP	IP2XD

DESSINS TECHNIQUES

