

LGR



- **Grille de ventilation LGR**
Rectangulaire, avec ailettes réglables.
- Pour couvrir les ouvertures de soufflage et d'extraction d'air rectangulaires, de préférence dans les gaines plates.
- Ailettes réglables de manière centrale, permettant de modifier individuellement la section de passage et donc la direction ainsi que le volume d'air.
- Résistant à la corrosion, fabrication en acier galvanisé avec revêtement de peinture époxy blanc.
- Livraison avec cadre de montage, ce qui permet un montage universel. La fixation sur les parois minces est réalisée par 4 vis.

QVK



- **Grille de ventilation QVK**
Carrée, avec ailettes réglables.
- Utilisable pour couvrir des ouvertures d'extraction et de soufflage de section carrée.
- Ailettes réglables de manière centrale, permettant de modifier individuellement la section de passage et donc la direction ainsi que le volume d'air.
- Résistant à la corrosion, fabrication en acier galvanisé avec revêtement de peinture époxy blanc.
- Livraison avec cadre à encastrer. Convient donc pour un montage mural encastré et, sans cadre avec fixation par vis.

G 200 - 500



- **Grilles de ventilation G fixe**
À poser sur les ouvertures de ventilation dans le plafond et le mur.
- En plastique de haute qualité, antichoc et résistant aux UV.
- Conception plate. Fixation simple, à cheville.
- Obturation visuelle totale selon le sens de pose.

■ **Gamme**

Type	N° réf.	Couleur	Adapté au DN ventilateur mm
G 200	00255	Blanc	200
G 250	00256	Blanc	250/280
G 315	00798	Blanc	315
G 355	00799	Blanc	355
G 400	00800	Blanc	400
G 500	00801	Gris clair	450/500

G 100, 160



- **Grille de ventilation G fixe**
Pour recouvrir et à insérer dans les ouvertures de ventilation rondes.
- En plastique de haute qualité, antichoc. Résistant à la corrosion et donc parfaitement adaptée à un montage en extérieur ou à l'intérieur.
- Montage en gaines simple grâce à un manchon conique à l'arrière. Une bande de joint d'étanchéité pour un ajustement précis est fournie. Montage fixe possible par quatre perçages dans les angles. Même en position fixe, la grille peut facilement être retirée pour le nettoyage, puis remontée.

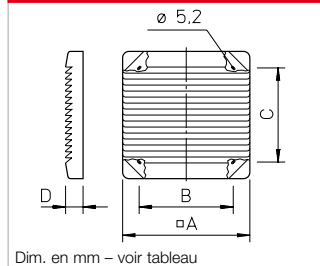
■ **Gamme**

Type	N° réf.	Adapté à ouv. de conduit mm int.
LGR 250/150	00927	228 x 128
LGR 450/150	00928	428 x 128
LGR 350/230	00929	328 x 208
LGR 450/230	00930	428 x 208

■ **Gamme**

Type	N° réf.	Utilisable jusqu'à DN ventilateur mm
QVK 200	00791	200
QVK 250	00792	250
QVK 315	00793	315
QVK 355	00794	355
QVK 400	00795	400

Dimensions G 200 et 250



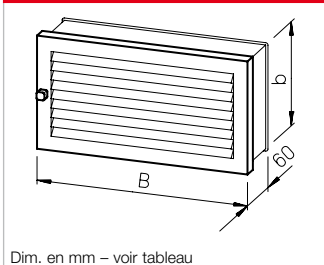
Dim. en mm - voir tableau

■ **Gamme**

Type	N° réf.	DN en mm	Couleur	Cond.
G 100	00796	90/100	Blanc	1
G 100 B	00782	90/100	Marron	1
G 100 VE*	00828	90/100	Blanc	12
G 160	00893	150/160	Blanc	1

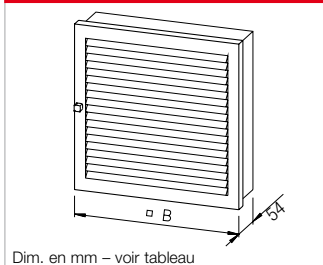
* Emballage en gros à prix avantageux.

Dimensions LGR



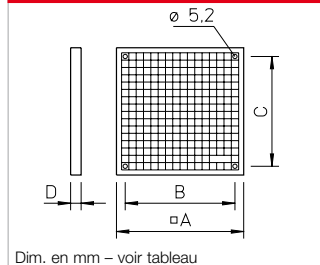
Dim. en mm - voir tableau

Dimensions QVK



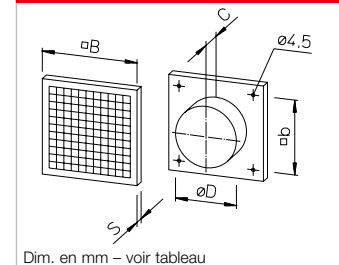
Dim. en mm - voir tableau

Dimensions G 315 - 500



Dim. en mm - voir tableau

Dimensions G 100 et 160



Dim. en mm - voir tableau

Type	Section libre cm²	Dim. en mm		Poids kg
		B	b	
LGR 250/150	160	250	150	0,6
LGR 450/150	320	450	150	1,0
LGR 350/230	430	350	230	1,2
LGR 450/230	575	450	230	1,5

Type	Section libre cm²	Dim. en mm B	Poids kg	
			□	□
QVK 200	320	□ 250	0,8	
QVK 250	490	□ 300	1,0	
QVK 315	680	□ 350	1,3	
QVK 355	920	□ 400	1,8	
QVK 400	1190	□ 450	3,2	

Type	Dim. en mm					Poids kg
	□ A	B	C	D	∅	
G 200	287	210	210	39	5,2	0,7
G 250	337	240	240	39	5,2	0,9
G 315	340	300	300	22	5,2	0,4
G 355	390	350	350	22	5,2	0,4
G 400	440	400	400	22	5,2	0,6
G 500	540	490	465	30	5,2	1,8

Type	Dim. en mm					Poids kg
	□ b	□ B	C	S	∅ D	
G 100	90	140	28	15	100	0,8
G 160	130	190	40	24	150	0,3