



BLR-FA

- Grille extérieure circulaire

Utilisation

- Prise ou rejet d'air dans les installations de ventilation
- Montage mural
- 7 tailles disponibles du Ø100 mm au Ø400 mm

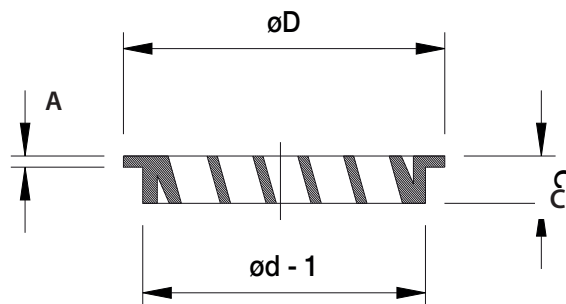
Composition

- Cadre périphérique et ailettes moulés en aluminium
- Fixation par rivetage ou collage
- Grille anti-moustiques en acier inoxydable

Finition

- Finition RAL 9006
- Finition RAL 9016

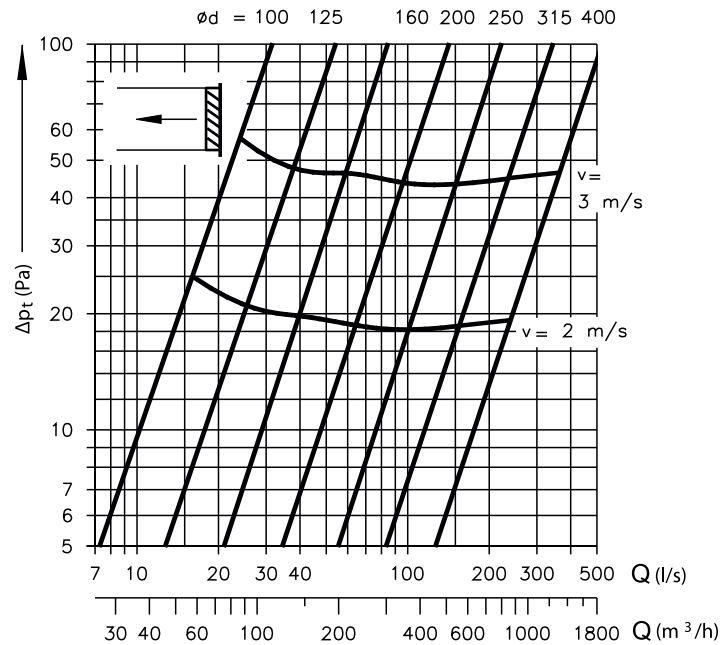
Caractéristiques dimensionnelles



Modèles	Ød (mm)	ØD (mm)	A (mm)	C (mm)	Ak (m ²)	Ak (%)	Ak ¹ (m ²)	Ak ¹ (%)
100	99	124	3	19	0,0037	47	0,0026	33
125	124	150	3	19	0,0054	44	0,0038	31
160	159	181	3	18	0,0100	50	0,0070	35
200	199	223	3	20	0,0167	53	0,0116	37
250	249	275	5	20	0,0233	47	0,0162	33
315	314	345	5	21	0,0412	53	0,0288	37
400	399	439	6	41	0,0675	54	0,0477	38

¹ Ak : Surface libre incluant la grille anti-moustique

Caractéristiques techniques



Q = Débit d'air en l/s et m³/h - ΔP_t = Perte de charge totale en Pa - v = Vitesse d'air moyenne dans la gaine en m/s
 ϕd = Modèle de la grille

Mise en œuvre

Fixer la grille par rivetage ou collage.