



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

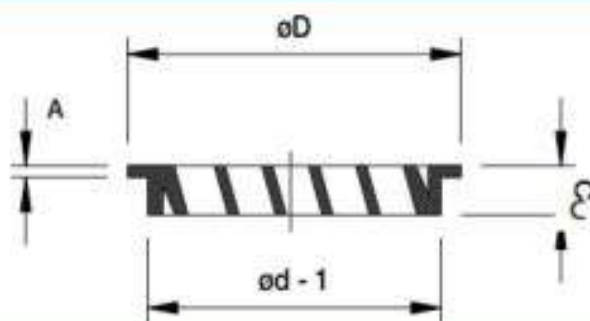
Composition

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

Finition

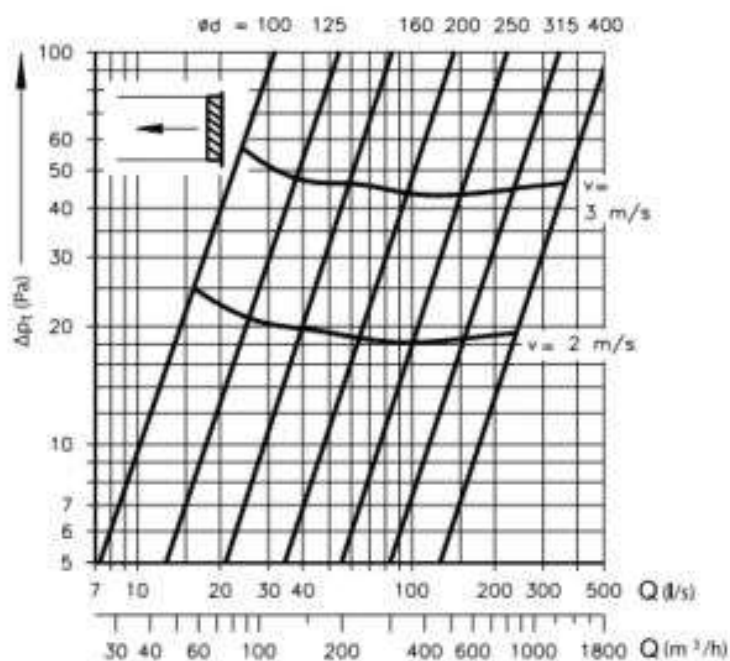
- Finition RAL 9006
- Finition RAL 9016

Caractéristiques dimensionnelles



Modèles	ød (mm)	ØD (mm)	A (mm)	C (mm)	Ak (m ²)	Ak (%)	Ak' (m ²)	Ak' (%)
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

Caractéristiques techniques



Q = Débit d'air en l/s et m^3/h - ΔP_t = Perte de charge totale en Pa - v = Vitesse d'air moyenne dans la gaine en m/s
 $\varnothing d$ = Modèle de la grille

Mise en œuvre

Fixer la grille par rivetage ou collage.