

PA

- Prise d'air de façade

Utilisation

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

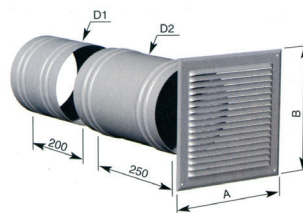
Composition

- Cadre périphérique et lames en aluminium
- Manchons en acier galvanisé

Finition

- Finition aluminium brut

Caractéristiques dimensionnelles



PA	A (mm)	B (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	Poids (kg)	S (cm ²)	Débit à 20 Pa (m ³ /h)	
							Rejet d'air	Prise d'air
100	140	140	97	100	1.0	55	115	80
125	165	165	122	127	1.2	80	170	120
150	190	190	150	155	1.4	120	225	185
160	190	190	157	162	1.4	130	235	195
200	240	240	197	202	1.8	190	350	290
250	290	290	247	252	2.4	280	485	400
315	340	340	315	320	3.0	480	830	680
355	390	390	355	360	3.4	600	1060	870
400	440	440	403	408	4.0	930	1610	1320

S : Section de passage

Mise en œuvre

Les manchons, scellés dans la maçonnerie avec une légère pente vers l'extérieur, permettant d'assurer la traversée de mur d'épaisseur 250 à 400 mm. Prévoir un recouvrement d'au moins 20 mm entre les 2 manchons.
La grille se clippe sur le manchon côté extérieur.