



Tarifs p. 525



Tarifs p. 525

## PA

Prise d'air neuf ou rejet d'air vicié en façade

MATÉRIAU  
Alu + acier

INSTALLATION  
Mur



ACCÈS PRODUIT EN LIGNE

> VMC > Prise d'air / chapeaux de toiture > Prise et rejet d'air



### AVANTAGES

- Grille pare-pluie.
- Traversée de mur d'épaisseur 250 à 400 mm.

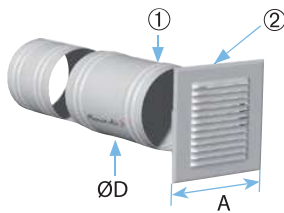
### GAMME

- Diamètres de raccordement : 125, 160, 200, 250, 315, 355 et 400 mm.

### APPLICATION / UTILISATION

- Ventilation mécanique contrôlée.

### ENCOMBREMENT ET CARACTÉRISTIQUES AÉRAULIQUES



- ① Système de manchon télescopique en acier galvanisé.
- ② Grille aluminium carrée, ton naturel, à simple série d'auvents pour les diamètres 125 à 200 et à double série d'auvents pour les diamètres supérieurs.

Modèle	Encombrement (mm)		Débit à 20 Pa (m <sup>3</sup> /h)	
	A	Ø D	En rejet d'air	En prise d'air
125 + manchons	165	127	170	120
160 + manchons	190	162	235	195
200 + manchons	240	202	350	290
250 + manchons	290	252	485	400
315 + manchons	340	320	830	680
355 + manchons	390	360	1 060	870
400 + manchons	440	408	1 610	1 320

### TEXTE DE PRESCRIPTION

- Disponible sur [www.france-air.com](http://www.france-air.com), rubrique Espace Pro.

### MONTAGE ET RACCORDEMENT

- Sceller les manchons dans la maçonnerie avec une légère pente descendante vers l'extérieur (manchon fixe côté extérieur du mur et manchon de réglage côté intérieur).
- Prévoir un recouvrement d'au moins 20 mm entre les 2 manchons et un débord du manchon côté intérieur de 30 mm minimum pour le raccordement de la gaine.
- Clipser la grille sur le manchon côté extérieur.

## GA BLANC

Grille de ventilation naturelle

MATÉRIAU  
Alu

INSTALLATION  
Mur



ACCÈS PRODUIT EN LIGNE

> VMC > Prise d'air / chapeaux de toiture > Prise et rejet d'air



### AVANTAGES

- Grille de ventilation discrète.
- Montage en applique.

### GAMME

- Grille de ventilation à auvents en aluminium prélaqué blanc : modèle GA.

### APPLICATION / UTILISATION

- Habitat ou tertiaire.
- Montage sur paroi verticale.

### ENCOMBREMENT

Modèle	S (cm <sup>2</sup> )	L x H (mm)
150 x 150	70	150 x 150
200 x 200	135	200 x 200
250 x 250	240	250 x 250

Épaisseur de la grille : 9 mm.

### MISE EN ŒUVRE

- En applique sur le mur, fixation par vis.