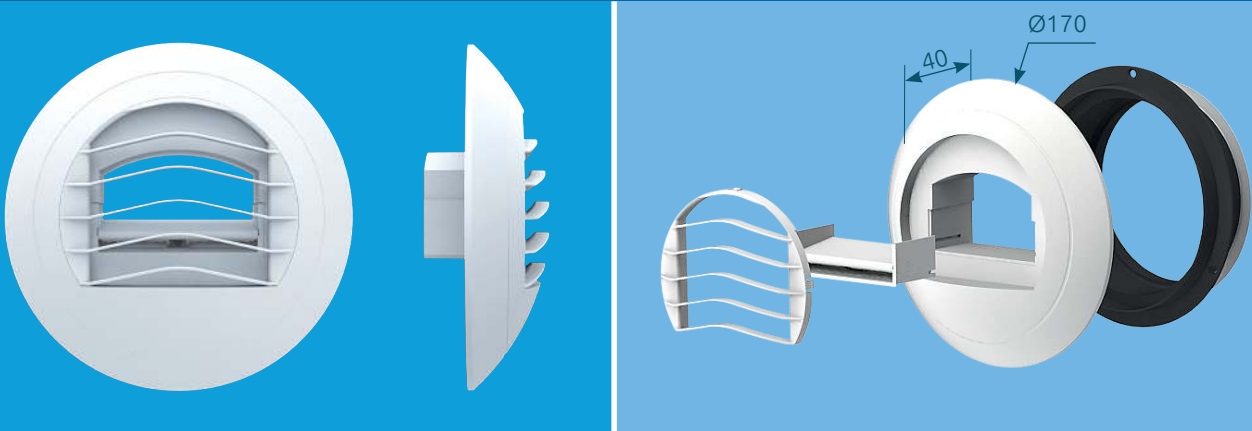


# ALIZÉ VT - VT15 - VT30 - VT45 - VT45/60

Autoréglable



## PRÉSENTATION

Les bouches d'extraction autoréglables VT sont spécialement conçues pour la ventilation mécanique basse pression. Leur système de régulation permet de garder un débit d'air constant évitant la sensation d'inconfort.

## MISE EN ŒUVRE

- ▶ Montage sur conduit Ø 125 mm : La bouche ALIZE VT se monte en paroi verticale par emboîtement sur une manchette Ø 125 mm (livrée séparément) fixée sur le conduit. La fixation et l'étanchéité de la manchette sont assurées par le joint à lèvres.
  - ▶ Montage avec étriers : Les platines rénovation avec étriers sont prévues pour une installation des bouches ALIZÉ sur des réservations rectangulaires. La platine rénovation équipée de 2 étriers de largeur 75 mm s'installe une fois les travaux terminés sur des réservations rectangulaires de dimensions (l x h) 80 x 170 à 110 x 245 mm. (en remplacement des grilles de ventilation naturelle existantes par exemple).
- Pour des dimensions supérieures à 110 mm de large, il est nécessaire de prévoir des étriers de fixation plus grands (à préciser à la commande).
- ▶ Plaquer la platine contre le mur en faisant pénétrer les griffes de fixation à l'intérieur de la réservation. Bloquer les vis avec modération. L'étanchéité est assurée par un joint mousse collé sur la platine. La bouche ALIZÉ s'emboîte sur la platine.

## Types de fixation



BOUCHE AVEC PLATINE DE RÉNOVATION AVEC JOINT MOUSSE ET ÉTRIERS

Réf. ALIZE VT BPRE  
Dimensions platine : 180 x 278mm sans entretoise



BOUCHE AVEC MANCHETTE PLASTIQUE À JOINT

Réf. ALIZE VT AMB  
Disponible en Ø99\*, 110\*, 116\*, 125, 150\* et 160\*mm  
*\*Sur commande spécifique, pour les délais, nous consulter*



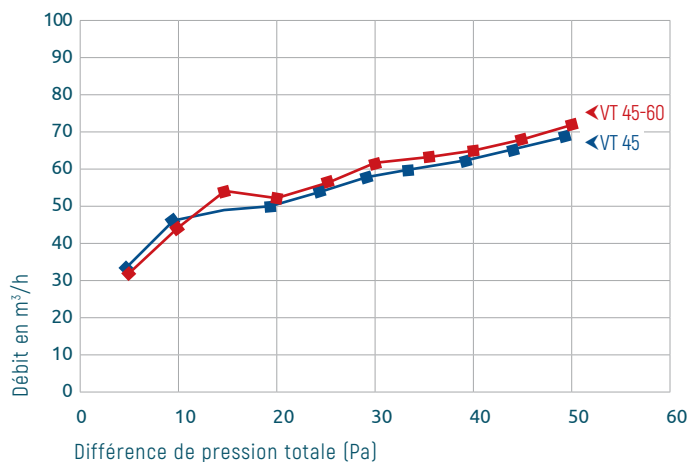
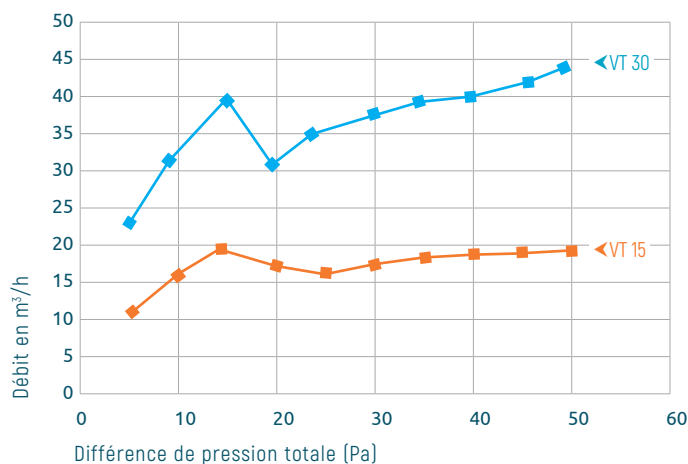
BOUCHE AVEC PLATINE DE RÉNOVATION AVEC JOINT MOUSSE, SANS ÉTRIERS

Réf. ALIZE VT BPR  
Dimensions platine : 180 x 278mm sans entretoise

# Caractéristiques aérauliques et acoustiques

## Caractéristiques aérauliques sous 10Pa

Réf. Produits	Débit (m³/h)		Tolérances (m³/h)		Lw (en dB(A) sous 34 Pa (Pmax-15%))
	Pour Qmin	Pour Qmax	Pour Qmin	Pour Qmax	
VT 15	15	-	-0 +4,5	-	≤ 19
VT 30	30	-	-0 +9,0	-	≤ 25
VT 45	45	-	-0 +13,5	-	≤ 35
VT 45/60	45	60	-0 +13,5	-0 +18,0	≤ 35



Réf. Produits	Type BPRE Platine rénovation avec joint mousse et étriers	Type BPR Platine rénovation avec joint mousse sans étriers	Type AMB Ø110 Avec Manchette plastique Ø110	Type AMB Ø116 Avec Manchette plastique Ø116	Type AMB Ø125 Avec Manchette plastique Ø125	Type AMB Ø150 Avec Manchette plastique Ø150
VT 15	VT 15 BPRE	VT 15 BPR	VT 15 AMB 110	VT 15 AMB 116	VT 15 AMB 125	VT 15 AMB 150
VT 30	VT 30 BPRE	VT 30 BPR	VT 30 AMB 110	VT 30 AMB 116	VT 30 AMB 125	VT 30 AMB 150
VT 45	VT 45 BPRE	VT 45 BPR	VT 45 AMB 110	VT 45 AMB 116	VT 45 AMB 125	VT 45 AMB 150
VT 45/60	VT 45/60 BPRE	VT 45/60 BPR	VT 45/60 AMB 110	VT 45/60 AMB 116	VT 45/60 AMB 125	VT 45/60 AMB 150

## ENTRETIEN

Afin de conserver le maximum d'efficacité, il est nécessaire de procéder à un simple nettoyage périodique (2 fois par an pour les bouches cuisines et 1 fois par an pour les autres bouches) à l'aide d'un chiffon humide et de l'eau savonneuse. Pour cette opération, il est possible d'ôter le capot face avant de la bouche.

