

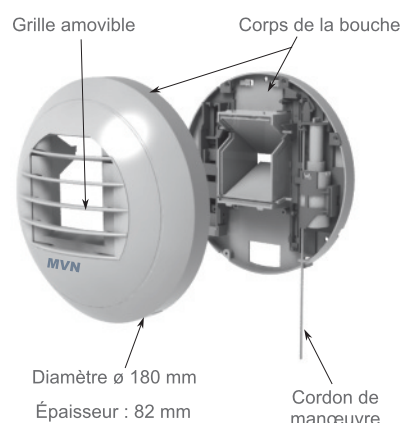
BED Tempo



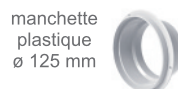
Description

- Plage d'utilisation : 15-30 Pa.
- Bouche WC, salle d'eau, cellier (Seren'Air, Aven'Air et Novat'Air hygroréglable).
- Réalisée en polystyrène blanc.
- Facilité de mise en oeuvre.
- Bouche spéciale rénovation.
- Commande manuelle par cordelette pour débit maxi pendant 30 minutes.
- Double débit, temporisée 30 mn.
- Débits : 5/30 et 10/30 m³/h

Composition et dimensions



Accessoires



Platine support rénovation avec joint et étrier 110 ou 140 (278x177 mm, ép.5 mm)



Platine support rénovation 4 trous avec joint à visser (278x177 mm, ép.5 mm) (compris vis et capuchons blancs)



Renvoi d'angle



Platine de rénovation pour anneau acoustique (280x200 mm, ép. 40 mm)

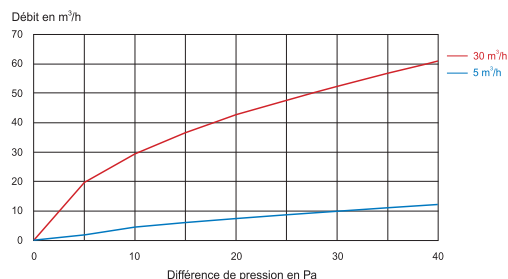


Caractéristiques aérauliques

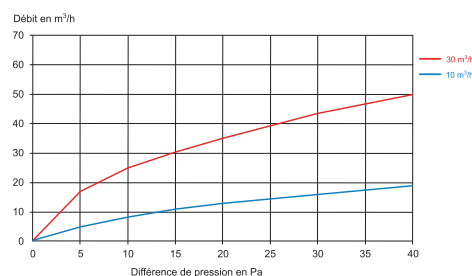
Type	Caractéristiques aérauliques (sous 15 Pa)				Lw (endB(A)) à 60%HR sous 26 Pa (Pmax-15%) (*)
	Tolérance (m ³ /h)				
	Pour Qmin		Pour Q max		
BED Tempo 5/30	-0	+3,0	-0	+9,0	≤ 25
BED Tempo 10/30	-0	+3,0	-0	+9,0	≤ 25

(*) pour l'ouverture du volet au débit nominal réduit.

BED Tempo 5/30



BED Tempo 10/30



Isolement acoustique

Type	Dn,e,w (C) en dB
BED Tempo 5/30	52
BED Tempo 5/30 + mousse acoustique	55
BED Tempo 5/30 + mousse acoustique + anneau acoustique (1)	60
BED Tempo 10/30	52
BED Tempo 10/30 + mousse acoustique	55
BED Tempo 10/30 + mousse acoustique + anneau acoustique (1)	60

(1) : sous réserve de possibilité de mise en œuvre (nous consulter).

Mise en œuvre

La bouche BED Tempo se monte par simple emboîtement sur une manchette plastique ø 125 ou une platine de rénovation.

Références

Se reporter à l'index des produits.