

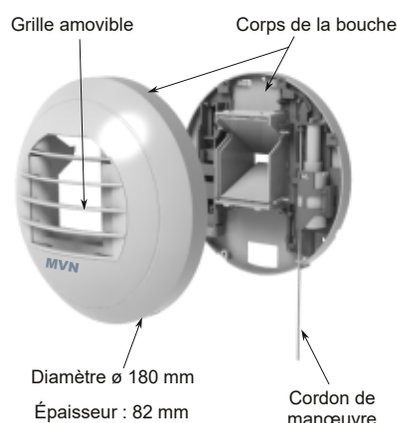
# BED Tempo



## 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 m<sup>3</sup>/h

## Composition et dimensions



## Accessoires

Anneau acoustique ø 125, ép. 98 mm



manchette plastique ø 125 mm



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



Mousse acoustique + pièce maintien



manchette plastique ø 125 mm avec joint



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 )

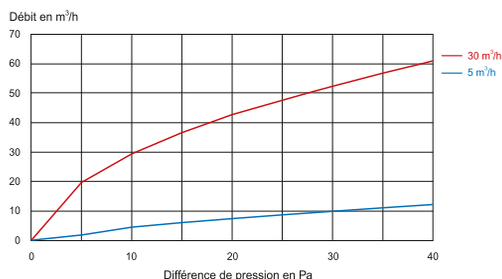


## Caractéristiques aérauliques

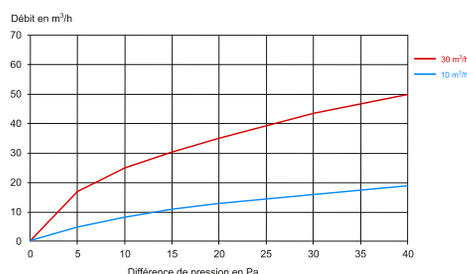
Type	Caractéristiques aérauliques (sous 15 Pa)				Lw (endB(A)) à 60%HR sous 26 Pa (Pmax-15%) (*)
	Tolérance (m <sup>3</sup> /h)				
	Pour Qmin		Pour Q max		
BED Tempo 5/30	-0	+3,0	-0	+9,0	≤ 25
BED Tempo 10/30	-0	+3,0	-0	+9,0	≤ 25

(\*) 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 oeuvre ( 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.