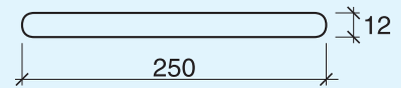


Entrées d'air aérauliques 15, 22 ou 30

Ces entrées d'air utilisées dans les chambres et pièces de séjour sont le complément indispensable des systèmes simple flux de ventilations permanentes, qu'elles soient naturelles ou mécaniques : **V**entilation **M**écanique **C**ontrôlée (**VMC**), y compris Hygro A (entrées d'air classiques avec bouches d'extraction hygro), ou **V**entilation **M**écanique **R**épartie (**VMR**).

Les régulateurs : Positionnés à l'intérieur du logement, sortie tournée vers le haut, leurs corps sont moulés en polystyrène choc ou similaire. Ils reçoivent la languette de régulation de débit. Les vis de fixation peuvent être dissimulées par des caches.

- Possibilités proposées :
- Module 15 : **BE115**
 - Module 22 : **BE122**
 - Module 30 : **BE130**
 - Module 45 : **2 x BE122** (On divise ainsi la mortaise et les entrées d'air)
 - Kit universel : permet de choisir son module par le montage d'un calibre sur un module 30
 - Module 30 : **BE130**
 - Module 22 : **BE130 + CAL22**
 - Module 15 : **BE130 + CAL15**

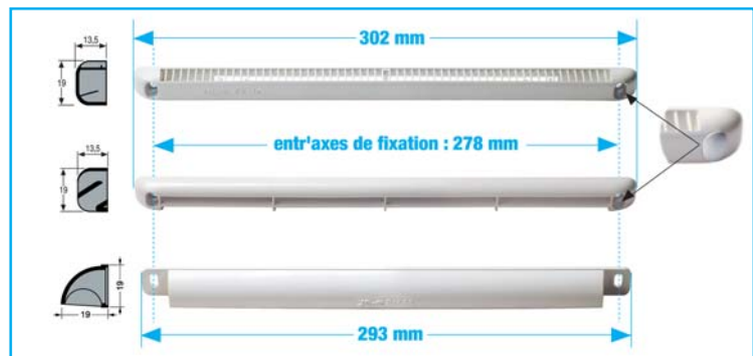


Ces régulateurs s'installent sur une mortaise de 250 x 12 mm

Les déflecteurs : Positionnés à l'extérieur du logement, entrée tournée vers le bas, ils servent à protéger de la pluie et habiller la mortaise. Ils sont injectés dans une matière spéciale résistant particulièrement bien aux UV. Il existe un modèle pouvant recevoir des caches vis et un modèle pour entrées d'air très exposées à la pluie et aux vents (menuiseries posées au ras du mur extérieur).

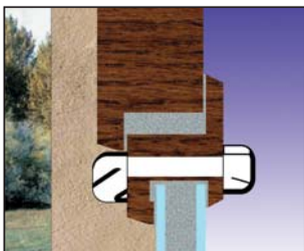
Régulateurs **BE115, BE122,
BE130**

Déflecteurs de base : **D321T**
pour entrée d'air
très exposée :
B1803



Pose des entrées d'air

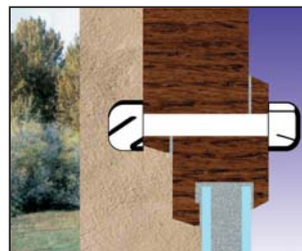
sur ouvrant



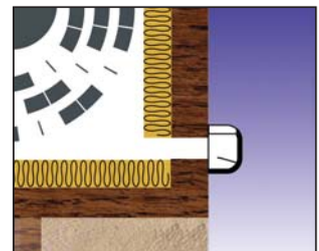
sur dormant



intermédiaire



sur caisson



Menuiserie (bois, PVC, alu)

Volet roulant

Service **TECHNICO-COMMERCIAL** : Tél. : 02 41 63 73 25 - Fax : 02 41 63 73 23
e-mail : tech-com.nicoll@alixis.com



TOUJOURS UNE INNOVATION EN TÊTE.