



## Aérateur Réglable à VOLET

### DESSCRIPTIF



Aérateurs mécaniques en polystyrène cristal avec un traitement anti U.V, un axe en laiton et un joint rilsan. Application : pièces d'habitation, des annexes, des buanderies, des abris de jardin, des serres, des garages et des caves. Montage uniquement sur fenêtre battante sur une vitre de 4 mm max : installer le joint de rilsan (fourni avec l'aérateur) sur la découpe de la vitre ( $\varnothing$  : 156 mm), clipser l'aérateur sur le joint. Entretien : plonger l'aérateur dans un bain d'eau tiède savonneuse. Ses deux volets permettent de réguler facilement le débit d'air désiré. Réglage : directement sur l'aérateur. Diamètre : 156 mm. Épaisseur : 50 mm. Passage d'air : 100 cm<sup>2</sup>.

### DETAILS

Aérateurs mécaniques en polystyrène cristal avec un traitement anti U.V, un axe en laiton et un joint rilsan. Application : pièces d'habitation, des annexes, des buanderies, des abris de jardin, des serres, des garages et des caves. Montage uniquement sur fenêtre battante sur une vitre de 4 mm max : installer le joint de rilsan (fourni avec l'aérateur) sur la découpe de la vitre ( $\varnothing$  : 156 mm), clipser l'aérateur sur le joint. Entretien : plonger l'aérateur dans un bain d'eau tiède savonneuse. Ses deux volets permettent de réguler facilement le débit d'air désiré. Réglage : directement sur l'aérateur. Diamètre : 156 mm. Épaisseur : 50 mm. Passage d'air : 100 cm<sup>2</sup>.

Code	Désignation
364710	Aérateurs réglable à volet