

Pos.	Quantité	Objet	Prix unitaire EUROS	Prix total EUROS
		<p>AEROTUBE AZ smart Aérateur mural avec fonction air entrant ou air extrait</p> <p>Convient pour un montage dans un mur extérieur.</p> <p>Aérateur individuel pour l'aération et l'extraction d'air de pièces avec caractéristiques complémentaires suivantes :</p> <p>Pour des épaisseurs de mur allant jusqu'à 500 mm.</p> <p>Débit de l'air extrait :</p> <p>Vitesse 1 24 m³/h pour L_{PA} = 26 dB (A) Vitesse 2 43 m³/h pour L_{PA} = 39 dB (A) Vitesse 3 58 m³/h pour L_{PA} = 46 dB (A)</p> <p>Bruit propre L_{PA} de l'appareil mesuré conformément à la norme DIN EN ISO 3745 (avec atténuation de 8 dB).</p> <p>Puissance absorbée : 4,1 watts max. Branchement électrique : 230 volts ~ Niveau de protection : II ; à double isolation ; IP22</p> <p>Aération en fonction des besoins avec sonde de température et d'humidité intégrée pour une commande automatique</p> <p>Mode aération avec filtre G3 intégré</p> <p>Esthétique attrayante, l'unité fonctionnelle est placée à l'intérieur du tube fixé dans le mur</p> <p>Affichage du remplacement nécessaire du filtre sur l'appareil et dans l'application SIEGENIA Comfort*</p> <p>Lorsque la plaque frontale est déposée, un disjoncteur coupe l'alimentation interne à des fins d'entretien.</p> <p>Commande à l'aide de boutons sur l'appareil ou de l'application SIEGENIA Comfort* pour smartphone et tablette</p> <p>Noms, fonctions, affectations au choix L'application SIEGENIA Comfort* permet aussi de régler une aération transversale</p> <p>Homologation de construction (DIBt)</p> <p>Accessoires : Grille extérieure en acier inoxydable Grille extérieure D160 (PVC) Grille extérieure en acier inoxydable Grille extérieure en aluzinc (RAL au choix)</p> <p>Fabricant : SIEGENIA AEROTUBE AZ smart avec obturateur électrique</p> <p>Appareil livré avec accessoires : _____ Montage de l'appareil : _____</p> <p>Fabricant : SIEGENIA AEROTUBE AZ smart avec fermeture manuelle</p> <p>Appareil livré avec accessoires : _____ Montage de l'appareil : _____</p> <p>* Remarques relatives à la compatibilité sur www.siegenia.com/qr/comfort-app/faq</p>		

Canal d'ébrasement en PPE

Les canaux conviennent au montage sur la paroi extérieure, par ex. dans des systèmes WDVS.

Composé de polypropylène expansé de haute qualité, est très résistant aux produits chimiques et aux huiles. Possède une longue durée de vie (pas de corrosion) et un faible poids.

Les particules de mousse sont produites et traitées sans CFC dans le respect de l'environnement.

Absorption d'énergie élevée pour un poids faible

Exempt d'agents propulseurs et autres agents gonflants chimiques

Les canaux peuvent être raccourcis individuellement en longueur de 250 mm

Matière : PVC, PPE

Surface : noir

Canal d'ébrasement en PPE de type FL

Comprenant canal d'ébrasement FL + cache enduit

Dimensions du canal : 360 x 600 x 60 mm

Canal d'ébrasement en PPE type SFL

Comprenant canal d'ébrasement SFL + pièce de raccordement + cache d'enduit

Dimensions du canal : 360/360 x 780 x 60 mm

Grille extérieure sélectionnable

Grille extérieure à lamelles

Comprenant : grille extérieure en PVC, couleur blanc (similaire à RAL 9010), canal d'écoulement, kit de fixation – à profondeur variable

Grille extérieure à perforée

Comprenant : grille extérieure en aluminium, RAL au choix, canal d'écoulement, kit de fixation

Fabricant : SIEGENIA **AEROTUBE avec canal d'ébrasement en PPE de type FL**

Fabricant : SIEGENIA **AEROTUBE avec canal d'ébrasement en PPE de type SFL**

Fabricant : SIEGENIA **grille extérieure à lamelles**

Fabricant : SIEGENIA **grille extérieure perforée**

Accessoires :

Prolongateur pour canal d'ébrasement SFL – pour la prolongation entre la pièce de raccordement et le renvoi d'angle pour le canal d'ébrasement en PPE, type SFL (dimensions : 360 x 250 mm)

Plaque isolante 20 de type FL

Profondeur 20 mm, WLG 040

Livraison et montage complet