



ODELEC-NOLLET

Bouche hygroréglable Bahia Curve S WC W13 5/30 m³/h D 80 mm push 9 V - blanc

Génie climatique - Sanitaire - Plomberie > Génie climatique > Ventilation > Circulation -
Diffusion - Extraction de l'air > Bouche hygroréglable Bahia Curve S WC W13 5/30 m³/h D
80 mm push 9 V - blanc

<https://odelec-nollet.fr/alde-bouche-hygroreglable-bahia-curve-s-wc-w13-5-30-m-h-d-80-mm-push-9-v-blanc-100558445.html>

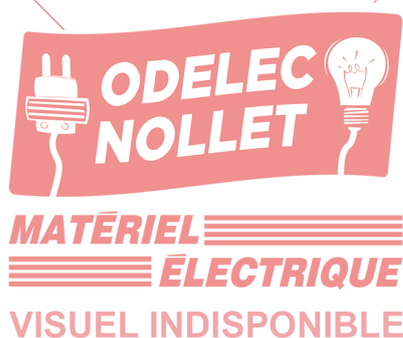
Description courte

Marque : ALDES

Fabricant : ALDES

Référence :ALD11015471

Bouche d'extraction hygroréglable Bahia Curve S pour WC W13 -
débit de base de 5 m³/h et débit de pointe de 30 m³/h actionné via un
bouton poussoir de 9 V - blanc - diamètre de 80 mm



Description

Bouche d'extraction hygroréglable Bahia Curve S pour WC W13 - débit de base de 5 m³/h et débit de pointe de 30 m³/h actionné via un bouton poussoir de 9 V - blanc - diamètre de 80 mm

Description

• Bouche hygroréglable petit modèle pour débits <50 m³/h. • Commande du débit de pointe: voir "Bahia Curve : généralités" • Design inédit, sans grille. • Versions et accessoires qui permettent de répondre à l'ensemble des besoins de mise en oeuvre. • Plage de pression : 80-160 Pa. • Tolérance sur les débits: voir "Avis Technique".

Domaine d'application

• Ventilation mécanique contrôlée (VMC) hygroréglable. • Habitat collectif: sanitaires. • Neuf et rénovation.

Conformité(s)

• Certifié Qualité pour le bâtiment. • Avis Technique Ventilation Hygroréglable «Bahia» (solution collective) : N° 14.5/17-2267. • Hygro A, Hygro B et Hygro Gaz. • Eligible au CEE : fiche opération n° BAR-TH 127.

Avantages

• Design inédit. • Facilités d'installation. • Joint Roll-In. • Une seule référence pour alimentation pile ou 230V.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Référence fabricant	11015471	
Ean13	03542280154716	
Caractéristiques produit	Diamètre	80 mm
	Modèle	Bahia Curve S
	Type	Bouche hygroréglable
	commande double réglable	électrique
	Commande double réglable	Électrique
	numéro RAL	9003
	QC Carton	32.0
	Numéro RAL	9003
	largeur avant (mm)	155
	avec réglage du volume	oui
	régulation automatique	oui
	réglage double	oui
	modèle d'air sortant limité	oui
	QC Unité	1.0
	Largeur avant	155
	diamètre nominal du canal de raccordement (mm)	80
	profondeur d'encastrement (mm)	42
	QCT	PF
	Profondeur d'encastrement	42
	Document(s)	
<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Fiche• Notice• Notice		
Ean13	3542280154716	
Référence Odelec-Nollet	194000253	
Couleur	Blanc	
Marque	ALDES	
Fournisseur	ALDES	
Couleur	Blanc	



