

## Ficha producto

# air alize auto

15 / 30 / 45 / 60 / 75 / 90 / 120 / 150



### Descripción

Modelo	air alize auto
Elemento	Boca de extracción
Dimensiones	Diámetro: 125 mm

### Ensayo de características aerodinámicas y acusticas

Normativa del ensayo	UNE-EN 13141-2:2004
Laboratorio	EUROVENT CERTITA CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 48-50 rue de la Victoire 75009 Paris - FRANCE Tel. : 33 (0)1 75 44 71 71 - 513 133 637 RCS Nanterre - SIRET 513 133 637 000 19 - TVA FR 59513133637 <a href="http://www.eurovent-certification.com">www.eurovent-certification.com</a> / <a href="http://www.certita.fr">www.certita.fr</a>
Fecha	07/04/2014
Referencia	A6002-09

Bocas de extracción autorregulable de poliestireno blanco, para instalar en cocinas, baños o otras estancias que necesiten regulación del caudal.

Bocas de flujo fácil ALIZÉ AUTO, deben ser instalados en viviendas colectivas sanitarias (15 y 150 m<sup>3</sup> / h) y locales terciarios

Ejemplo de pedido: air-alize auto 15 / 30 / 45 / 60 / 75 / 90 / 120 /150.

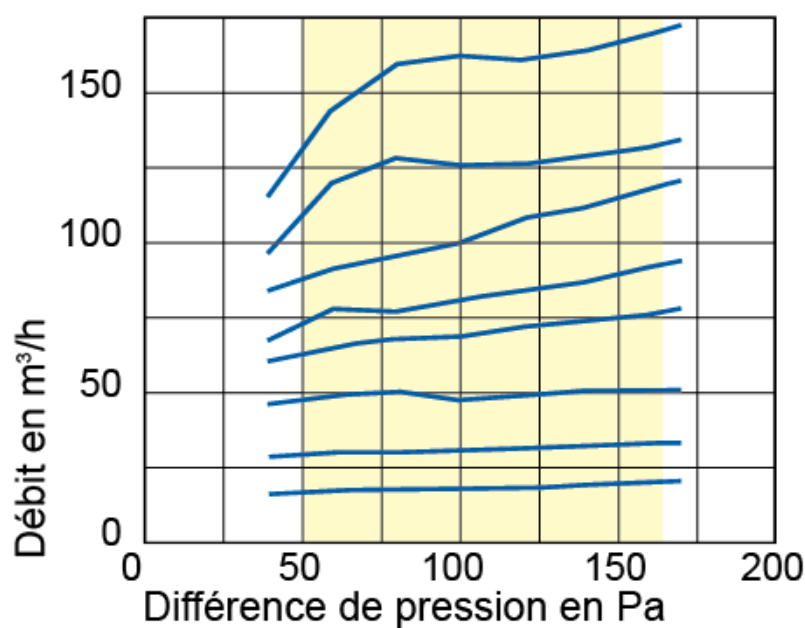
Adaptador pladur: M3G

Manguito conexión: PK

### Ensayo de características acusticas

ALIZE	Lw [dB(A)]			
	70 Pa	100 Pa	130 Pa	160 Pa
15	19	27	31	34
30	27	30	33	36
45	27	33	34	37
60	35	38	40	43
75	36	38	41	43
90	39	41	44	46
120	44	45	46	48
150	44	45	48	49

## Ensayo de características aerodinámicas



alize 150m³/h

alize 120m³/h

alize 60m³/h

alize 90m³/h

alize 75m³/h

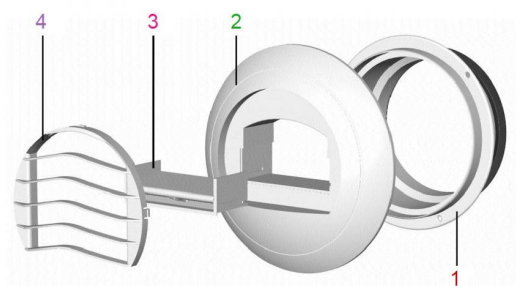
alize 30m³/h

alize 45m³/h

alize 15m³/h

### Accesorios:

- Manguito de conexión PK, con y sin junta. Adaptador PK100 con ALIZE 120 o 150 tipo EAM99.
- Manguito de conexión de 3 garras M3G.
- Módulo de aislamiento acústico MIA.
- Anillo acústico ANAC.
- Accesorio: reductor de 125mm a 100mm



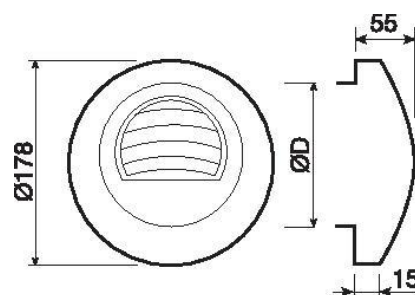
1 aro conexión diametro 125mm

2 aro exterior diametro 178mm

3 regulador de caudal

4 rejilla embellecedora

### Medidas totales



Documento no contractual. Los datos y valores se dan como indicación. *Dinamiko Import, s.l.* Se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas sin alterar el correcto funcionamiento del elemento.

# system air

Dinamiko import, s.l.  
c/Aribau 170-168, 1ª 1ª  
08036 Barcelona  
tel: 93 6803828  
EMAIL: [info@system-air.es](mailto:info@system-air.es)  
web: [www.system-air.es](http://www.system-air.es)