

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 www.eurovent-certification.com / www.certita.fr
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 m³ / h) y locales terciarios

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

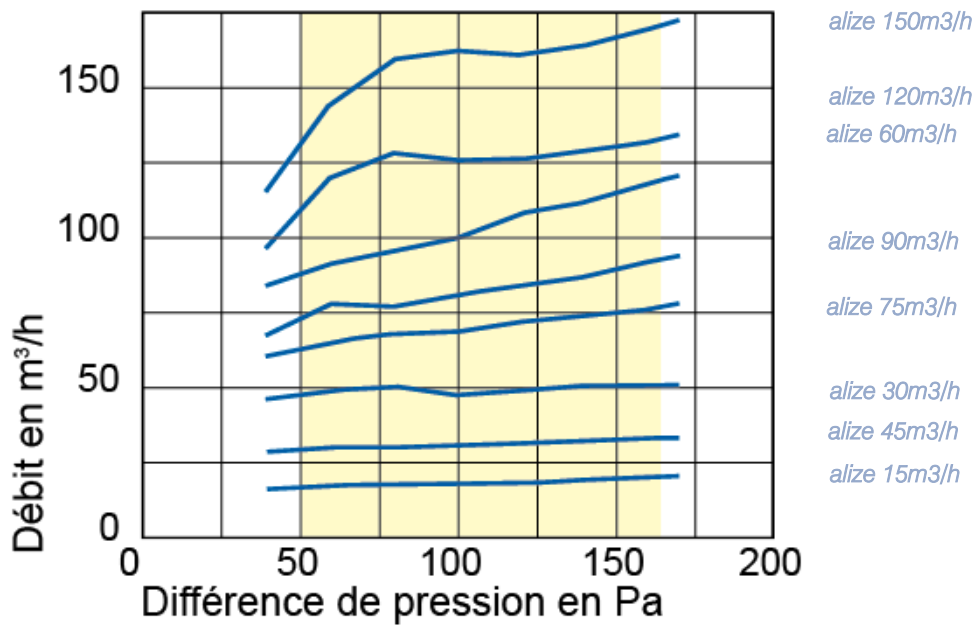
Adaptador pladur: M3G

Manguito conexión: PK

Ensayo de características acusticas

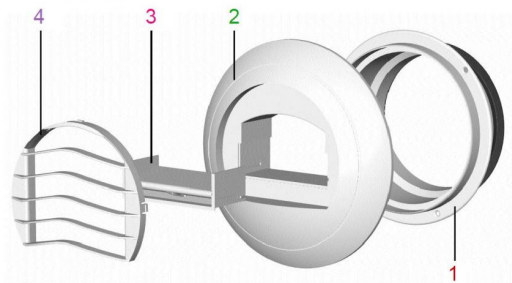
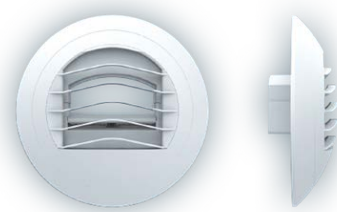
ALIZE	Lw [dB(A)]			
	70 Pa	100 Pa	130 Pa	160 Pa
15	19	27	31	34
30	27	30	33	36
45	27	33	34	37
60	35	38	40	43
75	36	38	41	43
90	39	41	44	46
120	44	45	46	48
150	44	45	48	49

Ensayo de características aerodinámicas



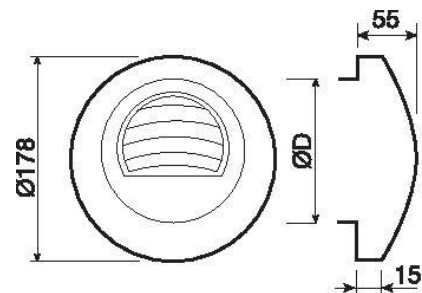
Accesorios:

- 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 diámetro 125mm
- 2 aro exterior diámetro 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.