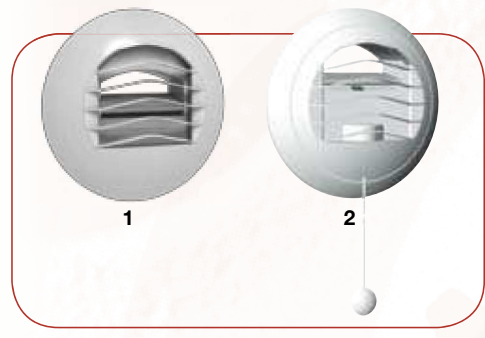


BOCAS AUTORREGULABLES



BAR ALIZE



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

Versiones:

- BARJ: con manguito de juntas, para montaje directo en conducto rígido.
- BARP: con manguito con soportes de anclaje pladur, para montaje en placas de pladur y con conducto flexible.
- BAR: sin manguito.

1: Caudal constante

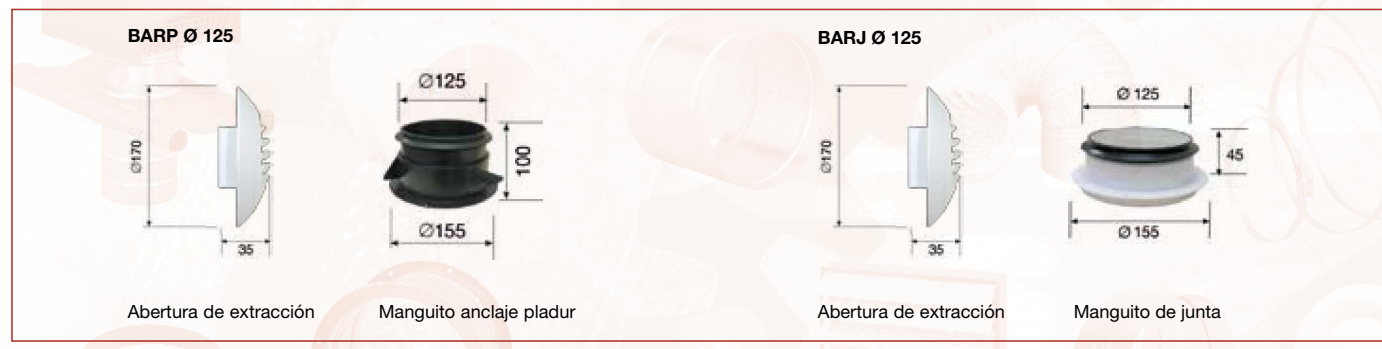
| Caudal (m³/h) | Aberturas con manguitos de junta | Aberturas con manguitos con soportes de anclaje pladur | Aberturas sin manguitos | Ø de salida (mm) |
|---------------|----------------------------------|--|-------------------------|------------------|
| | Modelo | Modelo | Modelo | |
| 15 | BARJ 15 | BARP 15 | BAR 15 | 125 |
| 30 | BARJ 30 | BARP 30 | BAR 30 | 125 |
| 45 | BARJ 45 | BARP 45 | BAR 45 | 125 |
| 54 | BARJ 54 | BARP 54 | BAR 54 | 125 |
| 60 | BARJ 60 | BARP 60 | BAR 60 | 125 |
| 72 | BARJ 72 | BARP 72 | BAR 72 | 125 |
| 75 | BARJ 75 | BARP 75 | BAR 75 | 125 |
| 87 | BARJ 87 | BARP 87 | BAR 87 | 125 |
| 90 | BARJ 90 | BARP 90 | BAR 90 | 125 |
| 100 | BARJ 100 | BARP 100 | BAR 100 | 125 |
| 115 | BARJ 115 | BARP 115 | BAR 115 | 125 |
| 120 | BARJ 120 | BARP 120 | BAR 120 | 125 |
| 122 | BARJ 122 | BARP 122 | BAR 122 | 125 |
| 144 | BARJ 144 | BARP 144 | BAR 144 | 125 |
| 150 | BARJ 150 | BARP 150 | BAR 150 | 125 |

2: Bicaudal: modelos con cordón*

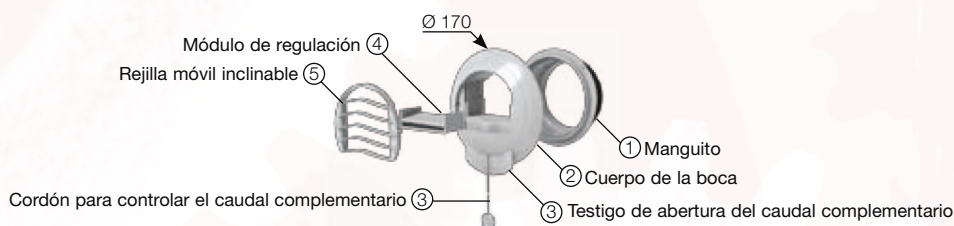
| Caudal (m³/h) | Aberturas con manguitos de junta | Aberturas con manguitos con soportes de anclaje pladur | Aberturas sin manguitos | Ø de salida (mm) |
|---------------|----------------------------------|--|-------------------------|------------------|
| | Modelo | Modelo | Modelo | |
| 15/30 | BARJ 15/30 | BARP 15/30 | BAR 15/30 | 125 |
| 20/75 | BARJ 20/75 | BARP 20/75 | BAR 20/75 | 125 |
| 30/90 | BARJ 30/90 | BARP 30/90 | BAR 30/90 | 125 |
| 45/105 | BARJ 45/105 | BARP 45/105 | BAR 45/105 | 125 |
| 45/120 | BARJ 45/120 | BARP 45/120 | BAR 45/120 | 125 |
| 45/135 | BARJ 45/135 | BARP 45/135 | BAR 45/135 | 125 |

* El cambio de caudal se efectúa manualmente, accionando el cordón.

Dimensiones (mm)



Elementos



Accesorios aberturas para manguitos



MNGJ 99

Manguito Ø 99 con junta para BAR (excepto para bocas de doble caudal y modelos 120-150). L: 45 mm

MNGJ 125

Manguito Ø 125 con junta. L: 45 mm



ANGULO ALIZE

Desvío de ángulo para aberturas con cordel que se instalan en el techo. Permite guiar el cordel a lo largo de la pared



MNGP 100

Manguito Ø 100 o Ø 125 con soportes de anclaje pladur. (excepto para bocas de doble caudal y modelos 120-150). L: 100 mm

MNGP 125

Manguito Ø 100 o Ø 125 con soportes de anclaje pladur. L: 100 mm



MNGP 80

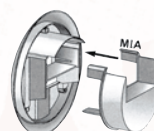
Manguito Ø 80 con soportes de anclaje pladur. L: 100 mm



MIA

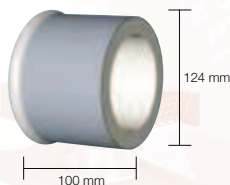
Módulo de aislamiento acústico (excepto modelos desde 75 hasta 150 m³/h)

Compuesto por un soporte de poliestireno y una espuma de melamina, el módulo MIA permite mejorar el aislamiento acústico ($D_{n,e}$) de las aberturas BAR respondiendo con ello a las exigencias de las normativas acústicas. En ningún caso altera las características de ventilación



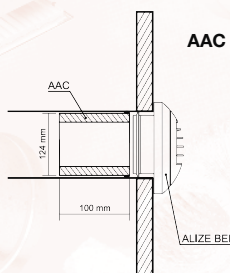
MIA - Montaje

El módulo MIA se coloca encajándolo en la parte posterior de la abertura



AAC - Accesorios acústicos

Manguito de plástico con junta y espuma basotect únicamente para bocas de Ø 125



AAC - Instalación

ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: get

STACK:

/0
-dictionary-