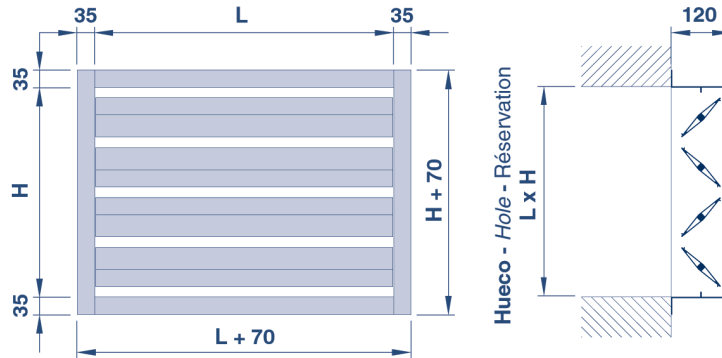


**DIMENSIONES - DIMENSIONS - DIMENSIONS**



**UTILIZACIÓN - USE - UTILISATION**

- Regulación de caudal de aire con estanquidad reforzada para aplicaciones de ventilación y aire acondicionado .
- Adjustment of airflow with reinforced airtightness for ventilation and air-conditioning applications .
- Réglage de débit à étanchéité renforcée pour les applications de ventilation et conditionnement d'air.

**DESCRIPCIÓN - DESCRIPTION - DESCRIPTION**

**CRA**

- Compuerta de regulación en aluminio de aletas opuestas, horizontales, accionadas por piñones de nylon situados fuera del flujo de aire. Las aletas incorporan en todo su largo una junta de estanquidad.
- Aluminium volume control damper with horizontal opposed blades actuated by nylon gear wheels outside air flow. Blades build in a airtightness joint lengthwise.
- Clapet de réglage en aluminium, à ailettes à mouvements controrotatifs accionées par roues dentées en nylon situées hors du flux d'air. Les ailettes incorporent un joint d'étanchéité sur toute leur longueur.

**CRA/B/AO CRA/B/AP**

- Compuerta de regulación en aluminio de aletas opuestas (CRA/B/AO) o paralelas (CRA/B/AP), horizontales, accionadas por bielas en acero galvanizado situadas fuera del flujo de aire. Las aletas incorporan en todo su largo una junta de estanquidad.
- Aluminium volume control damper with horizontal opposed blades (CRA/B/AO) or horizontal parallel blades (CRA/B/AP), actuated by galvanized steel connecting-rods outside air flow. Blades build in a airtightness joint lengthwise.
- Clapet de réglage en aluminium, à ailettes à mouvements controrotatifs (CRA/B/AO) ou parallèles (CRA/B/AP), accionées par bielles en acier galvanisé situées hors du flux d'air. Les ailettes incorporent un joint d'étanchéité sur toute leur longueur.

**ACABADO - FINISH - FINITION**

- Aluminio natural.
- Natural aluminium.
- Aluminium naturel.

**ACCESORIOS - ACCESSORIES - ACCESSOIRES**

**CMM**

- Mando manual.
- Manual control.
- Commande manuelle.

**MPM**

- Mando para motorizar.
- Control to motorize.
- Commande pour motoriser.

**MCM**

- Mando motorizado (consulta pag.118).
- Motorized control (consult pag.118).
- Commande motorisée (consulter pag.118 ).

**NOTAS - NOTES - NOTES**

- Las compuertas de regulación CRA o CRA/B pueden ser montadas entre ellas con un ángulo a 90°, en batería o en conjunto con la toma de aire TAE (ver pág. 114). Consultar.
- CRA or CRA/B volume control dampers can be assembled between theirselves with 90° angle, in battery or jointly with TAE air louver (see pag. 114). Consult.
- Les clapets de réglage CRA ou CRA/B peuvent être assemblés entre eux avec un angle de 90°, en batterie, ou conjointement avec la prise d'air TAE (voir pag. 114). Consulter.

**NOMENCLATURA DE ESPECIFICACIÓN - SPECIFICATION NOMENCLATURE - NOMENCLATURE DE SPÉCIFICATION**

SERIE  
 RANGE  
 SÉRIE

TAMAÑO  
 SIZE  
 DIMENSION

ACCESORIO  
 ACCESSORY  
 ACCESSOIRE

Ejemplo:  
 Example:  
 Exemple:

CRA

900 x 820

CMM

| CRA   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|
| L     |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| H     | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1.000 | 1.100 | 1.200 |
| 120   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 220   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 320   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 420   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 520   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 620   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 720   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 820   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 920   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.020 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.120 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.220 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.320 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.420 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.520 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |

| CRA/B/AO - CRA/B/AP |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|
| L                   |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| H                   | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1.000 | 1.100 | 1.200 |
| 220                 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 320                 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 420                 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 520                 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 620                 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 720                 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 820                 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 920                 |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.020               |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.120               |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.220               |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.320               |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.420               |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |
| 1.520               |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |

SERIES COMPLEMENTARIAS - COMPLEMENTARY SERIES - SÉRIES COMPLÉMENTAIRES

TAMAÑO - SIZE - DIMENSION

- Para tamaños superiores, modelo CRA-E (pag. 126).
- For higher sizes, consult CRA-E (pag. 126).
- Pour dimensions supérieures, consulter CRA-E (pag. 126).