



regulador de caudal ajustable

Regulador de caudal fácilmente ajustable in situ.

- Una vez ajustado, el caudal permanece constante independientemente de las variaciones de en el sistema de distribución de aire.
- Fácil de instalar por simple encaje.
- Modelos de baja presión: de 50 a 250 Pa.
- Conforme a la norma NFE 51-776-2.
- Puede utilizarse para extracción o impulsión de aire.
- Ideal para redes de ventilación en viviendas.

Instalación:

- El regulador de caudal se monta encajándolo en conductos verticales u horizontales.
- Una junta asegura la sujeción y estanqueidad del aparato.
- Es imprescindible seguir la dirección del caudal de aire indicada.

	Ø 100	Ø125	Ø125
Rango de caudal (m³/h)	15 ~ 50	15 ~ 50	50 ~ 100
Caudal ajustado de fábrica (m³/h)	30	30	60
Nivel de potencia acústica Lw en dB(A) a 50 Pa	27	27	30
Nivel de potencia acústica Lw en dB(A) a 100 Pa	33	32	35
Nivel de potencia acústica Lw en dB(A) a 150 Pa	37	37	39
Nivel de potencia acústica Lw en dB(A) a 200 Pa	42	42	43

