

FICHA TÉCNICA







Válvula salida de aire

VS125

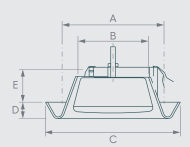


CARACTERÍSTICAS

Adecuado para caja de pared o techo. Regulación sencilla del caudal de aire. El diseño aerodinámico de la forma de la válvula reduce el ruido del aire descargado.

- Alta resistencia a temperaturas de hasta 120°C.
- · Bajo peso.
- Limpieza con detergentes comunes.
- · Válvula polipropileno.
- Junta de estanqueidad espuma de poliuretano.
- Tornillo central, tuerca, muelles de presión acero.
- Color: blanco RAL 9011.

DATOS TÉCNICOS



| CÓD | DIMENSIONES | | | | | MATERIAL |
|-------|-------------|--------|---------|--------|--------|----------|
| | Ø A | Ø B | Ø C | D | Е | |
| VS125 | 125 mm. | 85 mm. | 165 mm. | 20 mm. | 43 mm. | PP |