## **CC 400 CONCEALED**

Purificador de aire







- Productos limpios, menos interrupciones operacionales.
- Fácil adaptación de conductos y difusores.
- Menos olores.
- Conexión RS 485 para sistemas PLC o
- Empleados más sanos.
- Menos limpieza.
- Menores costos energéticos.
- Impacto ambiental reducido.

| Aplicación         | Filtro de aire para oficinas, hospitales, industria de los alimentos y<br>Bebidas y aplicaciones industriales. Purifica salas de hasta 120 m².  |  |  |
|--------------------|---|--|--|
| Alimentación (V)   | 200240V   |  |  |
| Tipo               | Purificador de aire   |  |  |
| Marco              | Acero inoxidable  |  |  |
| Sistema de montaje | Pared o techo (empotrado)   |  |  |
| Nota               | Frecuencia / Hz: 50/60. Caudal de aire máximo de 700 m3 / h a 400 Pa<br>con conexión de conducto de 250 mm. Flujo de aire o control de IAQ a<br>través del panel táctil o inalámbrico mediante el sistema de imagen<br>de aire. Filtros estándar @ PM1 50% y H13, posibilidad de actualizar<br>con filtros moleculares. |  |  |

| Referencia | Tipo                                     | Dimensiones AnxAlxPr (mm) | Caudal nominal/dP (m³/h/Pa) | Peso (kg) |
|------------|--|---------------------------|-----------------------------|-----------|
| 94000080   | CC 400 Concealed 230V (Galvanizado)      | 1112x313x327              | 400/137                     | 21,9      |
| 94000090   | CC 400 Concealed 230V (Acero inoxidable) | 1112x313x327              | 400/137                     | 21,9      |
| 94000103   | CC 400 Concealed 115V (Galvanizado)      | 1112x313x327              | 400/137                     | 21,9      |
| 94000092   | CC 400 Concealed 115V (Acero inoxidable) | 1112x313x327              | 400/137                     | 21,9      |

