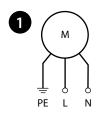
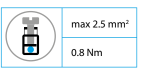
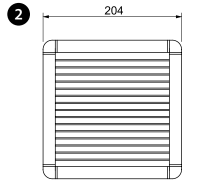
7F-3100

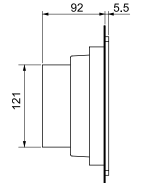


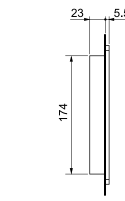


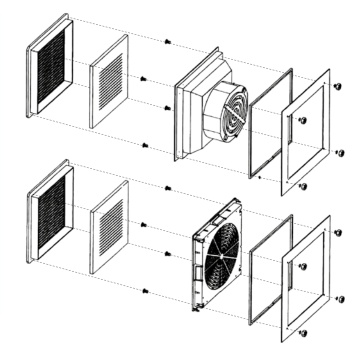


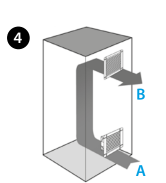
204

3











7F VENTILADORES CON FILTRO

- 1 ESQUEMA DE CONEXIÓN
- 2 DIMENSIONES
- 3 ACCESORIOS

Filtro de evacuación:

7F.05.0.000.3000 (para modelos 7F.50) 7F.07.0.000.3000 (para modelos 7F.70) Filtro de repuesto: 07F.35

4 INSTALACIÓN (ejemplo)

- A ventilador con filtro
- B filtro de evacuación

OTROS DATOS

7F.50 Ventilador con filtro - para uso interior **7F.70** Ventilador con filtro CEM- para uso interior **7F.80** Ventilador con filtro, flujo inverso - para uso interior **NOTA**

Las características técnicas (volumen de aire, dimensiones y parámetros eléctricos) de los ventiladores con filtro estándar (7F.50), variante CEM (7F.70) y las variantes de flujo de aire inverso (7F.80), son exactamente las mismas.

Clase de filtro: EU3 conforme DIN 24185 grado de filtración (80 ...90)%. Material del filtro: Fibra sintética, estructura progresiva, resistente a temperaturas hasta +100°C, autoextinguible, Clase F1 (DIN 53438).

NOTA

Montando algunos modelos de ventiladores al contrario es posible invertir la dirección del flujo de aire pasando del modo "aspiración" al modo "soplado".



