

EXTRACTORES DE AIRE



EXTRACTOR DE COCINA

Código: 111-211/116-216

Extractor helicoidal caudal 700 m³/h
U:220v f:50Hz P:30 W
Protección: IPX0
Clase: I



Aplicación:

Para cocinas y ambientes medios.

Características constructivas:

Construido en termoplástico de inyección ABS.

ABS:

Termoplástico de inyección resistente al impacto.

Motor de capacitor permanente con inversión de marcha montado sobre rodamientos en sus dos extremos.

Características principales: buen par de arranque en condiciones desfavorables como bajas temperaturas, carga excesiva de grasa en la pala por falta de limpieza o baja tensión en línea.

No soporta temperaturas de extracción mayores a 40 grados.

Instalación en pared.

Diámetro de orificio 25cm, profundidad de pared 15cm (cód. 111/116)

Diámetro de orificio 25cm, profundidad de pared 30cm (cód. 211/216)

Tiene incorporado un mecanismo de persianas móviles accionadas por la presión generada por la paleta.

