

Extractor Helicoidal HM950



Diámetro de Aro: 52 cm.
 Diámetro de Pala: 50 cm.
 Aspas: 3 (aluminio).
 Extrae: 80 m³ x minuto.
 Motor: Monofásico SKF.
 Potencia: 1/3 hp, 900 rpm.
 Garantía: 2 AÑOS.

Código de producto: HM950

Extractores helicoidales de 50 cm. de diámetro, código HM950, equipados con motor normalizado marca ATENAS o Czerweny, (protección IP55) de 1/3 HP, 900 RPM (bajo nivel sonoro), con rodamientos SKF, estos modelos de extractores helicoidales son monofásicos y están fabricados con pala de aluminio remachada de 3 (tres) aspas y centro de aluminio fundido. El aro es de chapa (espesor 1,25 mm.) de 52 cm. de diámetro pintado con pintura epoxi azul, extraen 80 m³ x minuto. Garantía 2 años.

Los extractores helicoidales son reversibles esto significa que pueden ser utilizados como extractor e inyector, siempre y cuando se le instale una llave inversora exterior LLIEX-M.

En la parte trasera se le puede anexar como alternativa, la persiana redonda movil PM50 o la persiana redonda fija PF50 de 52 cm. para la protección de lluvias.

Dentro de la línea de extractores de 50 cm. monofásicos fabricamos también con motor trifásico ver en extractor trifasico HT950.

Dimensiones de embalaje

Alto (cm.)	Ancho (cm.)	Profundidad (cm.)	Peso (kg.)
33,50	58,00	54,00	12

Medidas sujetas a variación sin previo aviso