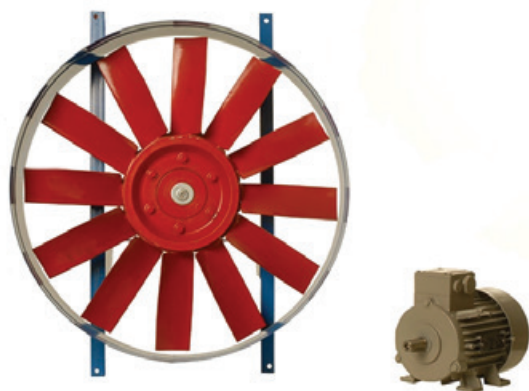


Extractor Axial Aspa Fundida XMF960




Diámetro de Aro: 62 cm.
 Diámetro de Pala: 60 cm.
 Aspas: 12 (aluminio fundido).
 Extrae: 180 m³ x minuto.
 Motor: Monofásico SKF.
 Potencia: 1/2 hp, 900 rpm.
 Garantía: 2 AÑOS.

Código de producto: XMF960

Extractor Axial Industrial de 60 cm. de diámetro, código XMF960, de bajo nivel sonoro ya que su motor ATENAS o Czerweny es a 900 rpm, 1/2 hp, con rodamientos SKF y carcasa cerrada (protección IP55), monofásico. El extractor axial industrial está fabricado con aro de chapa de 1,25 mm. de espesor de 62 cm. de diámetro, con pintura epoxi azul. Pala y centro de pala de aluminio fundido de 12 (doce) aspas, logrando extraer 180 m³x minuto. **Garantía 2 años.**

Como alternativa aconsejamos instalar en la parte exterior del extractor la persiana industrial movil PM60 de 62 cm. de diámetro para la protección de insectos o lluvias que puedan perjudicar al motor.

El extractor axial industrial de 60 cm. de diámetro código XMF 960 monofásico equipado con motor a 900 rpm también es fabricado con motor trifásico ver en extractores axiales XTF960.

Dimensiones de embalaje

Alto (cm.)	Ancho (cm.)	Profundidad (cm.)	Peso (kg.)
70,00	62,00	35,00	19,50

Medidas sujetas a variación sin previo aviso