

Extractor axial 60 cm 380v 1400rpm XTP160



Diámetro de Aro: 62 cm.
Diámetro de Pala: 60 cm.
Aspas: 8 (polipropileno) 45°.
Extrae: 180 m³ x minuto.
Motor: Trifásico SKF.
Potencia: 1 hp, 1400 rpm.

Código de producto: XTP160

Extractor de aire para cocina industrial de 60 cm. de diámetro, código XTP160, equipado con motor ATENAS o Czerweny, con protección IP55, rodamientos blindados SKF, carcasa cerrada, de 1 HP a 1400 RPM. El extractor de aire industrial axial es fabricado con pala de polipropileno de plástico de 8 (ocho) aspas (45°) y centro de pala de aluminio fundido, aro de chapa (espesor de 1,25 mm.) de 62 cm. de diámetro, pintado en epoxi (azul), extrae 180 m³ x minuto. Garantía 2 años.

Se aconseja la instalación de la persiana industrial móvil PM60 de 62 cm. para la protección contra insectos o lluvias lo que podrían perjudicar al motor.

El extractor trifásico axial de 60 cm. también es fabricado con motor monofásico ver en extractor de aire monofásico axial XMP160.