

## Extractor axial 35 cm 380v 1400rpm XTP135



Diámetro de Aro: 37 cm.  
Diámetro de Pala: 35 cm.  
Aspas: 8 (polipropileno) 45°.  
Extrae: 50 m<sup>3</sup> x minuto.  
Motor: Trifásico SKF.  
Potencia: 1/4 hp, 1400 rpm.

Código de producto: XTP135

**Extractor de aire** reversible de 35 cm. de diámetro, código XTP135 axial; fabricado con pala plastica de polipropileno PPG (8 aspas con 45° ángulo de inclinación) y centro de aluminio fundido. El extractor de aire lleva aro de chapa de 37 cm. (espesor 1,25 mm.), pintado en epoxi color azul y está equipado con motor trifásico normalizado ATENAS o Czerweny (protección IP55), rodamientos SKF, 1/4 HP, 1400 RPM, con un caudal de extracción de 50 m<sup>3</sup> x minuto. Garantía 2 años.

Es optativo incorporarle al extractor de aire la persiana movil PM35 de 37 cm. para la protección contra insectos o lluvias que podrian perjudicar al motor.

El extractor trifásico axial de 35 cm. también es fabricado con motor monofásico ver en extractor de aire monofasico axial XMP135