

## Extractor axial 40 cm 380v 900rpm XTP940



Diámetro de Aro: 42 cm.  
Diámetro de Pala: 40 cm.  
Aspas: 8 (polipropileno) 45°.  
E50 m<sup>3</sup> x minuto.  
Motor: Trifásico SKF.  
Potencia: 1/2 hp, 900 rpm.  
Consumo: 1,25 A.

Código de producto: XTP940

---

**Extractor axial 40 cm trifásico** silencioso a 900 rpm reversible (instalando llave inversora), código XTP940, de 40 cm. de diámetro, pala axial de polipropileno de plástico y centro de pala de aluminio fundido de 8 (ocho) aspas con inclinación de 45°; el extractor axial 40 cm es fabricado con aro de chapa con un espesor de 1,25 mm., de 42 cm. de diámetro pintado en azul con pintura epoxi, equipado con motor trifásico ATENAS o Czerweny (protección IP55), rodamientos SKF, carcasa cerrada, de 1/2 HP, 900 RPM; con una extracción de 50 m<sup>3</sup> x minuto. Garantía 2 años.

Es importante pero no indispensable adaptarle al extractor industrial de aire la persiana móvil PM40 de 42 cm. para la protección contra insectos o lluvias que podrían perjudicar al motor.

El extractor axial trifásico de 40 cm. también es fabricado con motor monofásico ver en extractor industrial silencioso XMP940.