

## Extractor axial 100 cm 380v 900rpm 45° XTP910045



Diámetro de Aro: 102 cm.  
Diámetro de Pala: 100 cm.  
Aspas: 8 (polipropileno) 45°.  
Extrae: 750 m<sup>3</sup> x minuto.  
Motor: Trifásico SKF.  
Potencia: 5,5 hp, 900 rpm.

Código de producto: XTP910045

---

**Extractor Industrial Axial de 1 metro** (100 cm.) de diámetro, código XTP910045, equipado con motor Siemens, Voges o Czerweny, a 900 rpm, 5 1/2 hp, con rodamientos SKF y carcasa cerrada (protección IP55), trifásico. El extractor industrial de 1 metro está fabricado con aro de chapa de 1,25 mm. de espesor de 102 cm. de diámetro, con pintura epoxi azul. Pala axial de polipropileno (plástica) de 8 (ocho) aspas y centro de aluminio fundido, logrando una extracción de 750 m<sup>3</sup> x minuto. Garantía 2 años.

Como alternativa aconsejamos instalar en la parte exterior la persiana industrial móvil PM100 circular de 102 cm., para la protección de insectos o lluvias que puedan perjudicar al motor.

El extractor industrial de 1 metro de diámetro con 45° de inclinación de aspas, también son fabricados con 35° de inclinación ver en extractores industriales axiales XTP910035.