



# BPT BOX R 400 1.5 KW

**SKU:** BPTBR4000150

Ventilador centrífugo, con caja aislada. Con turbina metálica a reacción, de doble oído de aspiración, accionada a transmisión por correas. La BPT BOX lleva instalada una bancada regulable de tensión de las correas.

- Rodete multipala de chapa de acero galvanizado.
  - Doble aspiración a transmisión por correas.
- Envoltente fabricada en chapa de acero galvanizado con aislante termo acústico clase M1.
  - Motor con protección IP55 y aislamiento clase F.
- Modelos S, envoltente tipo sándwich de 20mm de espesor de lana de roca con densidad de 70kg/m<sup>3</sup>.  
(S)

## OPCIONES:

- Flujo del aire: hélice - motor. (MI)
- Distintos voltajes. Frecuencias de 50 o 60Hz
  - motores de 2 velocidades.
- Máxima temperatura de trabajo del motor hasta 85°C. (T85)
  - Motor Marino. (MRM)
  - Motor Agro. (AGM)
  - Envoltente pintada. (P)
- Protección por cataforesis en la envoltente y la hélice. (KF)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Weight</b>	136 kg
<b>FAMILIA</b>	BPT BOX R
<b>TIPOLOGIA</b>	APLICACIÓN ESTÁNDAR
<b>Montaje</b>	CONDUCTO RECTANGULAR
<b>Diámetro</b>	400mm
<b>Alimentación</b>	~III/50-60Hz
<b>Potencia</b>	1.500 W