



BPT BOX R 400 2.2 KW

SKU: BPTBR4000220

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/m³.
(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

Peso	159 kg
FAMILIA	BPT BOX R
TIPOLOGIA	APLICACIÓN ESTÁNDAR
Montaje	CONDUCTO RECTANGULAR
Diámetro	400mm
Alimentación	~III/50-60Hz
Potencia	2.200 W