



## FICHA TÉCNICA

Motor Electrico Rotek 3Hp Trifasico 1800 Rpm Ac 220/440V / 60 Htz 3F  
Control Box Arriba Iec Ie1 Ip55 3Hp 4P B3 Fr.90L Soporta + O - 10% De Voltaje

**CÓDIGO:**  
**WEG43.3**

**\*Nombre:** Motor electrico Rotek 3HP Trifasico 1800 RPM AC 220/440V / 60 htz 3F

**¿Dónde usarlo?:** Máquinas operacionales, equipos para agricultura, industrias químicas, alimentarias e industria en general.

**Características:** Motor Eléctrico 3HP. Trifásico 1800 RPM. AC 220/440V / 60 htz 3F

**Certificaciones:** NEMA e IEC

**Código de producto:** WEG43.3

**Especificaciones:** Opera con una frecuencia de 60 Hz y una tensión nominal de 220v a 440V

**Garantía:** 1 año

**Material:** Hierro

**Presentación:** Caja

**Procedencia:** Importado

**Resiste:** Vibraciones, humedad y cambios de temperatura.

**Se vende por:** Unidad

**Usos:** Industrial

**Velocidad:** 1800 RPM

## INFORMACIÓN ADICIONAL

El Motor Eléctrico Rotek 3Hp Trifásico 1800 Rpm Ac 220/440V / 60 Hz 3F Es Un Motor De Corriente Alterna Trifásico De Alta Eficiencia Y Potencia De 3 Caballos De Fuerza. Está Diseñado Para Operar Con Una Frecuencia De 60 Hz Y Una Tensión Nominal De 220 O 440 Voltios, Dependiendo De La Configuración De Conexión De La Red Eléctrica.

