

## **MICRO SE 2.2-10**

### **Compresor de tornillo**



Referencia: **V51JT72FNM760**

#### **Descripción:**

Compresor rotativo de tornillo a transmisión por correa. Diseñado para trabajos con consumo neumático continuo. Arranque y paro a través de presostato. Bajo nivel sonoro para las exigencias actuales de la industria. Con motor eléctrico de eficiencia energética IE3.

**Datos técnicos:**

- Potencia: **3 CV**
- Potencia: **2,2 kW**
- Aire efectivo: **290 l / m**
- Depósito: **- l**
- Presión (max.): **10 bar**
- Tensión: **400 V**
- Ph: **3**
- Niv. sonoro (presión acústica): **58 dB(A)**
- Peso: **87 Kg**
- Medidas: **58x48x76 cm**

**Esquema de producto:**

