

MICRO 4.0-10

Compresor de tornillo



Referencia: **V51JP92FNM760**

Descripción:

Compresor rotativo de tornillo a transmisión por correa diseñado para trabajo continuo. Incluye controlador electrónico y arrancador estrella triángulo. Con motor eléctrico de eficiencia energética IE3.

Datos técnicos:

- Potencia: **5,5 CV**
- Potencia: **4 kW**
- Conexión: **1/2 "**
- Aire efectivo: **485 l / m**
- Depósito: **- l**
- Presión (max.): **10 bar**
- Tensión: **400 V**
- Ph: **3**
- A.E.T: **SI Inc**
- Niv. sonoro (presión acústica): **60 dB(A)**
- Peso: **94 Kg**
- Medidas: **58x48x76 cm**

Esquema de producto:

