

MICRO SE 4.0-10

Compresor de tornillo



Referencia: **V51JP72FNM760**

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: **5,5 CV**
- Potencia: **4 kW**
- Aire efectivo: **485 l / m**
- Depósito: **- l**
- Conexión: **1/2 "**
- Presión max.: **10 bar**
- Tensión: **400 V**
- Ph: **3**
- Niv. sonoro (presión acústica): **60 dB(A)**
- Peso: **93 Kg**
- Medidas: **58x48x76 cm**

Esquema de producto:

