

MICRO 4.0-10-200

Compresor de tornillo sobre depósito



Referencia: V77JP92FNM701

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 CVPotencia: 4 kW

· Aire efectivo: 485 I / m

Depósito: 200 I
Conexión: 1/2 "
Presión max.: 10 bar
Tensión: 400 V

· Ph: 3

· Niv. sonoro (presión acústica): 60 dB(A)

· Peso: **151 Kg**

· Medidas: 144x51x128 cm

Esquema de producto:

