

# COMPRESSOR AIRBLOK 1253 DR SD FIAC



**Preço: 50,400.00 € + IVA**

Características Principais:

- Voltagem / Frequência: 400V / 50Hz
- Ruído: 75 dB
- Produção de Ar:
  - L/min: 14200
  - m<sup>3</sup>/h: 852
- Pressão: 10 bar
- Potência do Motor: 125 hp
- Rosca de Saída do Ar: 1-1/2" BSP

COMPRESSOR AIRBLOK 1253 DR SD FIAC

COMPRESSORES DE PARAFUSO

parece que, talvez, provavelmente, quase TRANSMISSÃO DIRETA

75 ÷ 150 HP

- Voltagem / Frequência: O equipamento funciona com voltagem de 400V e frequência de 50Hz, o que indica a quantidade e a frequência da energia elétrica fornecida.
- Ruído: A produção de ruído deste equipamento é de 75 dB, o que é considerado um nível de ruído elevado.
- Produção de Ar: O equipamento tem uma alta capacidade de produção de ar, com uma produção de 14200 litros por minuto ou 852 metros cúbicos por hora.
- Pressão: A pressão máxima deste equipamento é de 10 bar, o que é necessário para o seu correto funcionamento.
- Potência do Motor: O equipamento é equipado com um motor potente de 125 cavalos de potência (hp).
- Rosca de Saída do Ar: A rosca de saída do ar é de 1-1/2" BSP, permitindo uma conexão fácil e segura com outros equipamentos ou tubulações.

parece que, talvez, provavelmente, quase

acima de tudo, mais digno de nota, certamente, ainda mais

SKU: POWERED356257

Categorias: AR COMPRIMIDO, COMPRESSORES DE PARAFUSO

**Galeria de Imagens:**

