

PLUS 56-10 VS

Compresor de tornillo



Referencia: **V60BB97FNM760**

Descripción:

Compresor rotativo de tornillo con transmisión por correa y velocidad variable, que adapta la producción necesaria para cubrir el consumo de aire de la instalación neumática, manteniendo siempre una presión de trabajo constante. Incluye controlador electrónico Easytronic ETIV que permite la modificación de los parámetros de trabajo del compresor. Grupo tornillo FS250 diseñado y fabricado totalmente en Fini. Con motor eléctrico de eficiencia energética IE3.



Datos técnicos:

- Caudal min.: **3.30 m3/min**
- Caudal máx.: **8.30 m3/min**
- Potencia: **75 CV**
- Potencia: **55 kW**
- Depósito: - I
- Conexión: **2 "**
- Presión max.: **10 bar**
- Presión max. (servicio): **9.5 bar**
- Tensión: **400 V**
- Ph: **3**
- Niv. sonoro (presión acústica): **70 dB(A)**
- Peso: **1686 Kg**
- Medidas: **180x110x215 cm**

Esquema de producto:



