

K-MAX 38-08 VS

Rotativo velocidad variable



Referencia: **V60DU97FNM060**

Descripción:

Compresor rotativo de tornillo con transmisión directa 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 FS260 diseñado y fabricado totalmente en Fini. Con motor eléctrico de eficiencia energética IE3. Disponible a 10bar: aire entregado (max/min): 312/103 m³/h.



Datos técnicos:

- Caudal máx.: **393 m3/h**
- Caudal min.: **161 m3/h**
- Potencia: **50 CV**
- Potencia: **37 kW**
- Conexión: **1-1/2 "**
- Depósito: **- l**
- Presión: **8 bar**
- Frecuencia: **50 Hz**
- Tensión: **400 V**
- Ph: **3**
- Niv. sonoro (presión acústica): **70 dB(A)**
- Peso: **960 Kg**
- Medidas: **159x95x156 cm**