

## **K-MAX 22-08 VS PM**

**Rotativo velocidad variable**



Referencia: **V60DR92FNM060**

### **Descripción:**

Compresor rotativo de tornillo con transmisión directa y velocidad variable regulado mediante inverter, que adapta la producción necesaria para cubrir el consumo de aire de la instalación neumática, manteniendo siempre una presión de trabajo constante.

Todas las funciones de K-MAX están totalmente gestionadas por el controlador electrónico LOGIN, que monitorea constantemente el funcionamiento de los compresor, asegurando un funcionamiento fiable y seguro de la máquina en todas las condiciones, con funciones personalizadas para adaptarse a cualquier aplicación.

Grupo tornillo FS100 diseñado y fabricado totalmente en FINI.

Con motor eléctrico de imanes permanentes de eficiencia energética IE5.

**Datos técnicos:**

- Caudal min.: **68 m3/min**
- Caudal máx.: **189 m3/min**
- Potencia: **30 CV**
- Potencia: **22 kW**
- Conexión: **1-1/4 "**
- Presión max.: **8 bar**
- Presión max. (servicio): **7,5 bar**
- Tensión: **400 V**
- Ph: **3**
- Niv. sonoro (presión acústica): **61 dB(A)**
- Peso: **475 Kg**
- Medidas: **133x85x137 cm**

**Esquema de producto:**

