

Compresor de tornillo NS 25 – 8 BAR



Tecnología de compresor de tornillo diseñada para la industria ///

Continuamos innovando nuestras soluciones de aire comprimido para satisfacer las demandas de las empresas en todas las áreas de la industria. La última generación de tecnología de tornillo rotativo ofrece mayores beneficios que nunca en el costo de propiedad, la sostenibilidad, el rendimiento y la confiabilidad. gracias a su tecnología de compresión superior.



Modulo: Compresor

GRUPO TORNILLO C67 BD

Diseño de vanguardia ///

- Propia unidad de compresión C43i & C55**i*
- Bloque integrado totalmente diseño Fiac
- Motor (IE3) **SIEMENS**
- Componentes electricos **SIEMENS**

Energía optimizada ///

- Air Energy Control 3B Basic
- Controller Arranque parada remotos
- Reinicio automático
- Ajuste de temperatura y presión
- Indicador de horas de funcionamiento
- Advertencias de servicio y fallos

| Tipo | NS 25 |
|---------------------|------------------|
| Código | 4152028808 |
| Depósito | - |
| 🔊 dB (A) | 69 |
| ↔️ ⚙️ ↔️ Ltrs./min. | 3000 |
| ↔️ ⚙️ ↔️ m3/h | 180 |
| 🕒 Bar | 8 |
| 🔗 BSP | 1" |
| ⚙️ HP | 25 |
| ⚙️ kW | 18,5 |
| LxPxH | 1130x780x1250 mm |
| 📦 | 328 kg |

*Rendimiento de la unidad medido en 7,5 y 9,5 bar según la norma ISO1217

**Nivel de ruido medido según la norma ISO 2151:2004 utilizando la norma ISO 9614/2 (método de intensidad sonora).