

ROTOR PLUS 6P

Los compresores de tornillo KLEBEN, modelo RotorPlus 6P son la mejor opción para el uso de aire comprimido en diversos procesos industriales debido a su diseño robusto y confiable.

El conjunto esta compuesto por un robusto motor electrico alimentado por 380 Voltios trifásicos, que accionan un compresor de tornillo de alta eficiencia por medio de un acoplamiento por correa.

Entre sus principales características se destaca:

- Compresor de tornillo de alto desempeño compacto hasta un 50% más pequeño que otros del mercado.
- insonorización con espuma que sumado un proceso de compresión con tornillos helicoidales, produce menos ruido que un compresor convencional de pistón ó cualquier otro de su estilo.
- Sistema Easy Drink que permite un rápido y fácil proceso de drenaje.
- Interfaz hombre/equipo integrado al equipo para un mejor monitoreo y control de operaciones.
- Opción como adicional para suministro con secador de aire integrado.



INTERFAZ HOMBRE/EQUIPO

- Indicación de estado- Arranque del compresor-
- Horómetro digital.
- Botón de inicio y parada.
- Botón de emergencia.
- Tiempo de alivio, antes del apagado total.
- Tiempo optimizado del arranque del motor principal



• Opcional:

- Sistema automático para purgado periódico del tanque de almacenamiento – Sistema controlado por electroválvula

Especificaciones Técnicas

Modelo	Rotor Plus 6P
Potencia:	6HP
Consumo:	15 Amp
Desplazamiento:	27,4CFm – 776 Lts/min
Presión:	8Bar
Accionamiento	Correa
Estanque Acumulador	100 Lts
Dimensiones:	1010mm x 400mm x 1260mm
Peso:	100 Kgs