



FICHA TÉCNICA

SI 2052

Bomba centrífuga

Referencia Sauerermann®: SI2052SIUN23

Compatible con los estándares del mercado

La versátil SI 2052 es adecuada para reemplazar algunas bombas de drenaje estándar del mercado. Bombas utilizadas en unidades de aire acondicionado tipo casete de hasta 20 kW. La tecnología centrífuga dentro de esta bomba está específicamente diseñada para eliminar condensados continuamente, en cualquier tipo de ambiente, con un sonido muy bajo nivel. La unidad de detección de un solo nivel se puede utilizar como contacto de seguridad (NC) para apagar automáticamente el compresor del sistema de aire acondicionado o una válvula solenoide.



Ventajas



Protección contra la humedad

- Cable sobremoldeado.
- Alta resistencia a la contaminación creada por general ambiente.
- Capaz de descargar partículas pequeñas.
- Confiabilidad comprobada.



Gran compatibilidad de reemplazo

- Soporte de montaje universal: permite que la bomba reemplace muchas bombas en el mercado.
- Puede reemplazar plug & play los siguientes repuestos de Sauerermann - KS1000:

KS1001ERTH23	KS1001FDCH23	KS1001FSCH23
KS1001HACO23	KS1001PDIT23	KS1001SACO23
KS1001TATH23	KS1001TPMA23	KS1001VCIT23
KS1002ADAN23	KS1002SACO23	KS1006MQFR23



Funcionamiento silencioso

- Tranquila en funcionamiento: 30 dBA



Fácil de instalar

- Dimensiones reducidas
- Conector de cable a cable para hacer el reemplazo sin complicaciones.



El ahorro de energía

- La eficiencia mejorada del motor reduce la potencia de entrada y consumo de energía.



Contenido del kit

- Bomba centrífuga
- Cable de 250 mm sobremoldeado
- Cable de alimentación de 85 cm con conector especial
- Bloque de detección de 1 nivel (DET01550, Cable de 900 mm)
- Tornillo de acero inoxidable para unidad de detección

