

Edición
2024-2025

siccom
INNOVATIVE VISION

BOMBAS DE CONDENSADOS

Climatización - Refrigeración - Calefacción



UN NUEVO MUNDO DE SILENCIO

DESCUBRA NUESTRAS NOVEDADES

www.siccom.com

ALGUNAS PALABRAS SOBRE SICCOM

Creada en 1979, SICCOM S.A.S es una empresa especializada en las bombas de eliminación de condensados, la detección de nivel y de proximidad, la protección térmica por bimetalo, y los conectores antiparasitaje para automóviles.

La experiencia de SICCOM le permite proponer a sus clientes productos con fuerte valor añadido acordes con la demanda de los instaladores.

El entorno tecnológico de SICCOM se apoya en su oficina técnica, formada por ingenieros con amplia experiencia e técnicos.

Gracias a las innovaciones que presenta, SICCOM goza actualmente de un éxito internacional en más de 50 países.

Su expansión le ha conducido a rebasar su sede en la área de París y abrir fábricas en Madagascar, China y Bulgaria, así como oficinas comerciales en Milán, Delhi y Barcelona.

Esta presencia mundial le permite asegurar el suministro a su clientela, sean cuales sean las condiciones geopolíticas del momento.

El ecodiseño

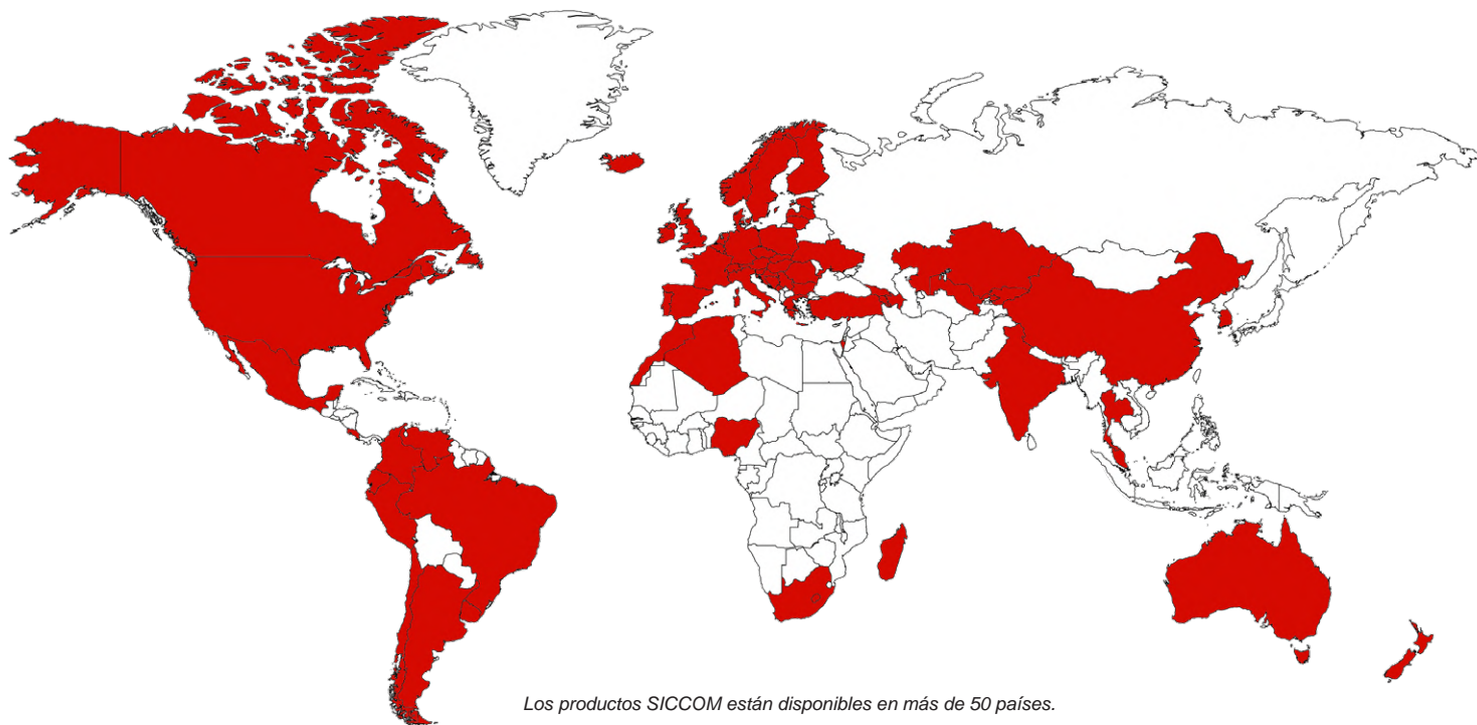
SICCOM se esfuerza por acompañar el desarrollo de sus productos con importantes mejoras ecológicas. Desde la producción hasta la reciclabilidad de los productos, nuestra oficina de diseño busca reducir el impacto medioambiental de nuestros productos en cada etapa. Prueba de ello es la nueva gama de bombas DT, que combina a la perfección las expectativas del mercado, una producción respetuosa con el medio ambiente y un reciclaje sencillo.

Nuestra línea de conducta:

«Mejoras importantes para el medioambiente y mejor servicio para nuestros clientes».

Certificaciones

Todas nuestras plantas están certificadas ISO 9001. El proceso de calidad es un factor capital para cada uno de los servicios de la empresa, garantizando con ello un nivel de calidad óptimo.



Los productos SICCOM están disponibles en más de 50 países.



Sede (Francia)



Fábrica (Madagascar)



Fábrica (China)



Fábrica (Bulgaria)

ÍNDICE

	 Climatización	 Refrigeración	 Calefacción	Gama	Caudal máx.	Altura de descarga máx.	Página
MINI BOMBAS							
FLOWATCH® SILENCE DT20 NEW				PREMIUM	20 l/h	10 m	9
mini FLOWATCH® 2				PREMIUM	15 l/h	10 m	10
mini FLOWATCH® 2 COMFORT				PREMIUM	15 l/h	10 m	11
mini FLOWATCH® 3 WiFi				PREMIUM	15 l/h	10 m	12
ECO FLOWATCH®				ECO	13.2 l/h	10 m	13
ECO LINE				ECO	13.2 l/h	10 m	14
mini FLOWATCH® 1 EVO				ECO	13.2 l/h	10 m	15
MAXI ECO FLOWATCH®				ECO	40 l/h	10 m	16
MINI BOMBAS EN CANALETA							
FLOWATCH® SILENCE DESIGN DT20 NEW				PREMIUM	20 l/h	10 m	17
FLOWATCH® DESIGN				PREMIUM	15 l/h	10 m	18
ECO FLOWATCH® DESIGN				ECO	13.2 l/h	10 m	19
BOMBAS MURALES							
FLOWITA EVO DT20 NEW				PREMIUM	20 l/h	10 m	21
FLOWITA EVO				ECO	13.2 l/h	10 m	22
FLOWATCH® VISION				PREMIUM	15 l/h	10 m	23
FLOWATCH® VISION DUO				PREMIUM	19 l/h	10 m	24
BOMBAS CON DEPÓSITO Y CENTRÍFUGAS							
FLOWATCH® TANK+ 1.2 / 2.5 NEW				PREMIUM	800 l/h	5.6 m (50Hz) 6 m (60Hz)	26
SUNNY FLOWATCH® CLIM				PREMIUM	15 l/h	10 m	27
SUNNY FLOWATCH® DUO				PREMIUM	19 l/h	10 m	28
Bomba centrífuga CP08				PREMIUM	60 l/h	110 cm	29
Accesorios para bombas							30
Sensores							31

PREMIUM

Fiables, duraderas, silenciosas y eficaces, estas bombas responden perfectamente a las expectativas de los instaladores y usuarios finales. Todas están equipadas con una **alarma integrada** (excepto CP08 y FLOWITA EVO DT20) y se encuentran entre **las más silenciosas del mercado**.

www.siccom.com

ECO

Una gama de bombas **sencilla, fiable y fácil de instalar**. Conozca la experiencia de SICCOM en **bombas de nivel básico a precios aún más atractivos**.

SICCOM

Encuentre
la bomba ideal

Aparato com



FLOWATCH® SILENCE DT20



mini FLOWATCH® 2



mini FLOWATCH® 2 COMFORT



mini FLOWATCH® 3 WiFi



ECO FLOWATCH®



ECO LINE



mini FLOWATCH® 1 EVO



MAXI ECO FLOWATCH®



FLOWATCH® SILENCE
DESIGN DT20



FLOWATCH® DESIGN



ECO FLOWATCH® DESIGN



FLOWITA EVO DT20



FLOWITA EVO



FLOWATCH® VISION



FLOWATCH® VISION DUO



FLOWATCH TANK+ 1.2 / 2.5



SUNNY FLOWATCH® CLIM

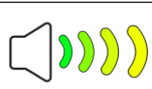
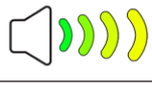
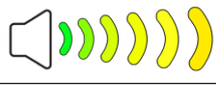


SUNNY FLOWATCH® DUO



BOMBA CENTRIFUGA CP08



Compatible			Características		Nivel sonoro
			Caudal máx.	Altura de descarga máx.	
			20 l/h	10 m	
			15 l/h	10 m	
			15 l/h	10 m	
			15 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			40 l/h	10 m	
			20 l/h	10 m	
			15 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			20 l/h	10 m	
			13.2 l/h	10 m	
			15 l/h	10 m	
			19 l/h	10 m	
			800 l/h	5.6 m (50Hz) 6 m (60Hz)	
			15 l/h	10 m	
			19 l/h	10 m	
			60 l/h	110 cm	

NEW
2024 - 2025

SICCOM
INNOVATIVE VISION

DESCUBRA NUESTROS NUEVOS PRODUCTOS

FLOWATCH SILENCE DT20



FLOWATCH SILENCE DESIGN DT20

**DT20
TECHNO**

16 dBA



Gracias a su nueva tecnología exclusiva, las bombas FLOWATCH SILENCE DT20 y FLOWATCH SILENCE DESIGN DT20 son la nueva referencia mundial en bombas de condensados.

🔊 × Nivel sonoro más bajo del mercado

FLOWITA EVO DT20

¡Una bomba mural fácil y rápida de instalar, más potente (20 l/h) y más silenciosa!

La tecnología DT20 garantiza un producto fiable, discreto y duradero.

**DT20
TECHNO**



FLOWATCH TANK+ 1.2



¡La bomba polivalente definitiva!

La FLOWATCH TANK+ es la versión última de nuestra bomba centrífuga con depósito. Gran caudal (máx. 800 l/h), mayor altura de descarga (máx. 5,6 m), protección IP24 y protección contra condensados con pH > 2,5.

FLOWATCH TANK+ 2.5





SICCOM

Una bomba de condensados revolucionaria

FLOWATCH SILENCE DESIGN DT20

Silencio absoluto
para un sueño incomparable



< 16 dBA

certificado por un
laboratorio oficial



MINI BOMBAS

Las mini bombas SICCOM se utilizan para evacuar los condensados de los climatizadores murales. Gracias a una amplia gama, podrá encontrar una solución para cualquier tipo de entorno. Para un dormitorio, elija nuestras nuevas y revolucionarias bombas DT20.



Caudal
máx.



Altura de descarga
máx.



Nivel sonoro



Alarma
integrada

	FLOWATCH SILENCE DT20 <small>PREMIUM</small>	20 l/h	10 m		NC
	mini FLOWATCH 2 <small>PREMIUM</small>	15 l/h	10 m		NO-NC
	mini FLOWATCH 2 COMFORT <small>PREMIUM</small>	15 l/h	10 m		NO-NC
	mini FLOWATCH 3 WiFi <small>PREMIUM</small>	15 l/h	10 m		NC
	ECO FLOWATCH <small>ECO</small>	13.2 l/h	10 m		Opcional
	ECO LINE <small>ECO</small>	13.2 l/h	10 m		Opcional
	mini FLOWATCH 1 EVO <small>ECO</small>	13.2 l/h	10 m		NC
	MAXI ECO FLOWATCH <small>ECO</small>	40 l/h	10 m		Opcional
MINI BOMBAS EN CANALETA					
	FLOWATCH SILENCE DESIGN DT20 <small>PREMIUM</small>	20 l/h	10 m		NC
	FLOWATCH DESIGN <small>PREMIUM</small>	15 l/h	10 m		NO-NC
	ECO FLOWATCH DESIGN <small>ECO</small>	13.2 l/h	10 m		Opcional

FLOWATCH® SILENCE DT20 **SICCOM**

La combinación perfecta de silencio, rendimiento, fiabilidad y simplicidad.
Para climatizadores de hasta 20 kW / 68 000 BTU / 5.6 tons.
La nueva referencia en bombas de condensados.

Ref: DE20PMCD700



PREMIUM

NEW



Diámetros de los tubos
Aspiración : 5/7 mm - suministrado
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

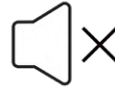


CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	20 l/h
Altura de aspiración máx.	3 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	3W
Tensión eléctrica	Univolt 100-240V 50/60Hz
Alarma	NC
Nivel sonoro	17 dBA
Protección IP	IP24
Factor de marcha*	100%
Cable alimentación / alarma	1.6 m
Dimensiones	168 x 37 x 40 mm / 75 x 36 x 38 mm
Certificaciones	CE, UKCA, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

VENTAJAS



Silencio extremo

Una experiencia de uso incomparable.
Sin molestias, incluso en el dormitorio.

DT20 TECHNO

Nueva tecnología

Consumo de energía ultrabajo, silencio incomparable, fiabilidad excepcional...
¡Probado y aprobado!



Estanqueidad IP24

Impermeable ante salpicaduras de agua.



Conectores rápidos Plug & Play

Instalación y mantenimiento rápidos y fáciles.

3W

Consumo de energía muy bajo

Sólo consume 3 W en funcionamiento.



Anillo de fijación

Para facilitar la instalación, la bomba puede suspenderse mediante una abrazadera.

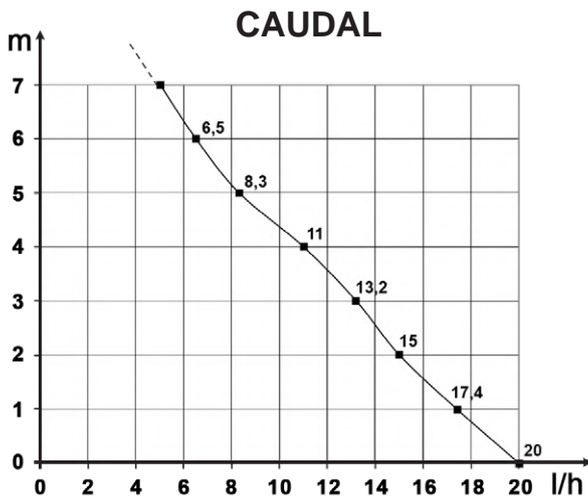


Stop siphoning incluido

Evita el fenómeno de la descarga negativa y garantiza el correcto funcionamiento de la bomba a lo largo del tiempo.

CONTENIDO

Bomba - Bloque de detección con tubo de respiración - Cable alimentación / alarma - Stop Siphoning - Soporte bloque de detección - Adhesivos de doble cara - Tubo de entrada - Tubo de aspiración 1.8 m - 3 abrazaderas



mini FLOWATCH® 2

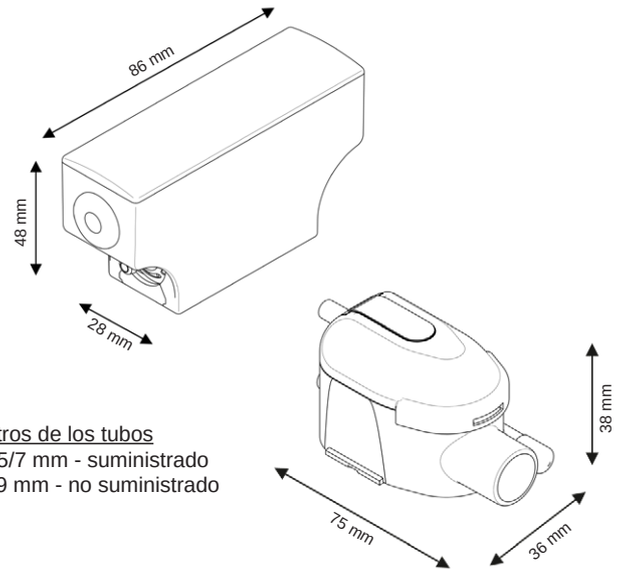
SICCOM

Mini bomba de pistón fiable y silenciosa para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05LC4400



PREMIUM



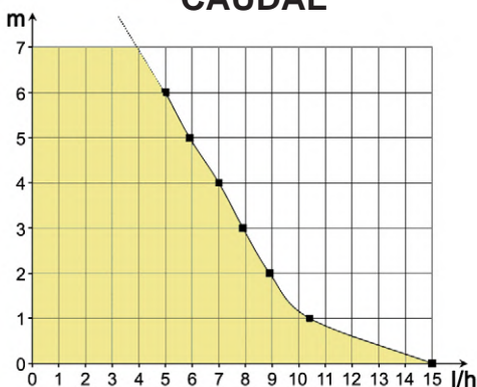
Diámetros de los tubos
Aspiración : 5/7 mm - suministrado
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	15 l/h
Altura de aspiración máx.	2 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	NO-NC
Nivel sonoro*	
Protección IP	IP64
Protección térmica	Sí
Factor de marcha**	100%
Cable alimentación / alarma	1.6 m
Dimensiones	86 x 28 x 48 mm / 75 x 38 x 36 mm
Certificaciones	CE, UKCA, EAC, CMIM

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

CAUDAL



Accesorio recomendado

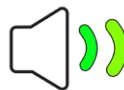


Kit COMFORT

Gracias a su funda de espuma patentada, este kit reduce el nivel sonoro y facilita la instalación de la bomba.

Ref: GC077G1027

VENTAJAS



Muy silenciosa

Bomba muy silenciosa (20.2 dBA), conveniente para una instalación dentro de una habitación.



Estanqueidad IP64

Impermeable ante salpicaduras de agua y polvo.



Conectores rápidos Plug & Play

Facilita la instalación y el mantenimiento.



Bloque de detección transparente

Facilita el mantenimiento a través de una visualización rápida del estado del depósito.



Boquillas de bomba metálicas

Sólida y duradera.



Accesorios incluidos

Todos los accesorios necesarios a la instalación están incluidos.



Stop siphoning incluido **NEW**

Evita el fenómeno de la descarga negativa y garantiza el correcto funcionamiento de la bomba a lo largo del tiempo.

CONTENIDO



Bomba - Bloque de detección con tubo de respiración - Cable alimentación / alarma - Soporte bloque de detección - Stop Siphoning - Adhesivo de doble cara - Tubo de entrada - Tubo de aspiración 1.8m - 1 abrazadera

mini FLOWATCH® 2 COMFORT

SICCOM

La mini bomba best-seller del mercado en una versión más silenciosa y fácil de instalar, para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

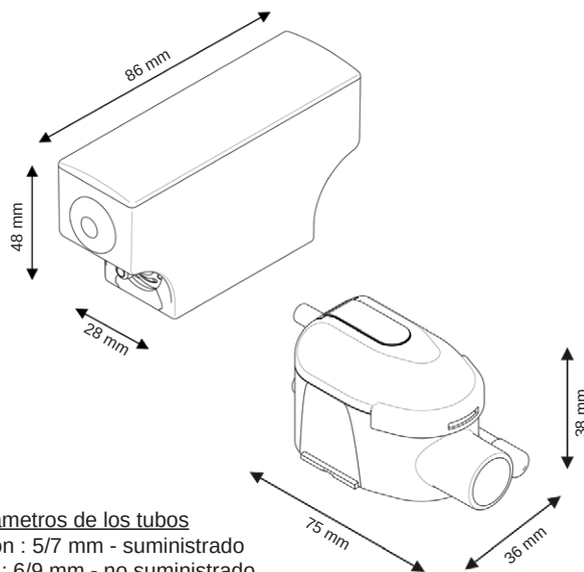
Ref: DE05LCD750



PREMIUM



NEW
Stop Vibrations
incluido



Diámetros de los tubos
Aspiración : 5/7 mm - suministrado
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	15 l/h
Altura de aspiración máx.	2 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	NO-NC
Nivel sonoro*	
Protección IP	IP64
Protección térmica	Sí
Factor de marcha**	100%
Cable alimentación / alarma	1.6 m
Dimensiones	86 x 28 x 48 mm / 75 x 38 x 36 mm
Certificaciones	CE, UKCA, EAC, CMIM

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

VENTAJAS



Nueva funda Comfort

La nueva funda Comfort está compuesta de una espuma patentada hecha a medida.

Amortigua las vibraciones de la bomba y reduce el nivel sonoro percibido.



Fiabilidad probada

La mini FLOWATCH® 2, incluida, es una bomba fiable y duradera que se vende en más de 45 países.



Muy silenciosa

Gracias a su funda, la bomba es extremadamente silenciosa y adecuada para su instalación en cualquier habitación.



Stop Vibrations incluido **NEW**

Elimina las vibraciones transmitidas al tubo de descarga, reduciendo así el nivel sonoro de la instalación.



Soporte bomba

Facilitar la instalación y el mantenimiento de la bomba.



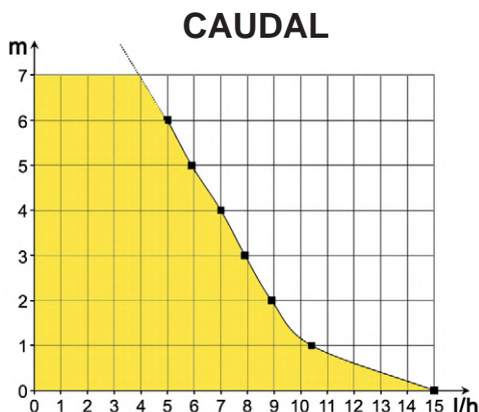
Stop siphoning incluido

Evita el fenómeno de la descarga negativa y garantiza el correcto funcionamiento de la bomba a lo largo del tiempo.



Conectores rápidos Plug & Play

Facilita la instalación y el mantenimiento.



CONTENIDO

Bomba - Bloque de detección con tubo de respiración - Cable alimentación / alarma - Funda Comfort - Soporte bomba - Soporte bloque de detección - Stop Vibrations - Stop Siphoning - Adhesivo de doble cara - Tubo de entrada - Tubo de aspiración 1.8m - 4 abrazaderas

mini FLOWATCH® 3 WiFi

SICCOM

Un verdadero producto de mantenimiento predictivo, la mini FLOWATCH® 3 permite vigilar a distancia una flota de bombas y anticipar el mantenimiento de una bomba o de un climatizador. Para climatizadores hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05WFCC760



PREMIUM



Diámetros de los tubos
Aspiración : 5/7 mm - suministrado
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

La primera
bomba de condensados
conectada WiFi



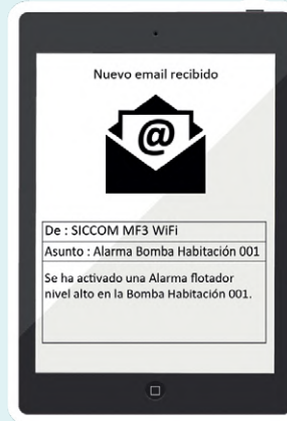
¡Controle su **flota de bombas** en un abrir y cerrar de ojos!



Ver todos los datos de una bomba



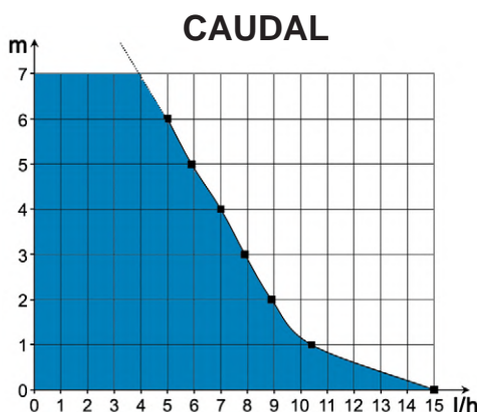
¡La bomba le envía un email cuando suena una alarma!



CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	15 l/h
Altura de aspiración máx.	2 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	21W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	NC
Nivel sonoro	
Protección IP	IPX4
Protección térmica	SI
Factor de marcha*	100%
Cable alimentación / alarma	1.6 m
Dimensiones	272 x 35 x 43 mm / 75 x 38 x 36 mm
Certificaciones	CE, UKCA, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.



VENTAJAS



Interfaz web

Se puede acceder a la interfaz desde una computadora, un smartphone o una tablet y no requiere la instalación de ningún software o aplicación.



Envío de email en caso de alarma

Ser notificado inmediatamente en caso de un mal funcionamiento (3 casos de alarma).



Supervisión en tiempo real

Accede a una gran cantidad de información sobre tu flota de bombas en sólo unos pocos clics.



Interconexión de las bombas

Crear una red de bombas, y permitir que se comuniquen entre sí para una gestión más productiva de su flota de bombas.



Extremadamente silenciosa

La bomba más silenciosa de nuestra gama (18,6 dBA), para una instalación en cualquier habitación.



Stop siphoning incluido

Evita el fenómeno de la descarga negativa y garantiza el correcto funcionamiento de la bomba a lo largo del tiempo.

CONTENIDO

Bomba - Bloque de detección con tubo de respiración - Soporte bloque de detección - Adhesivo de doble cara - Tubo de entrada - Tubo de aspiración 1.8m - Abrazaderas

www.siccom.com

ECO FLOWATCH®

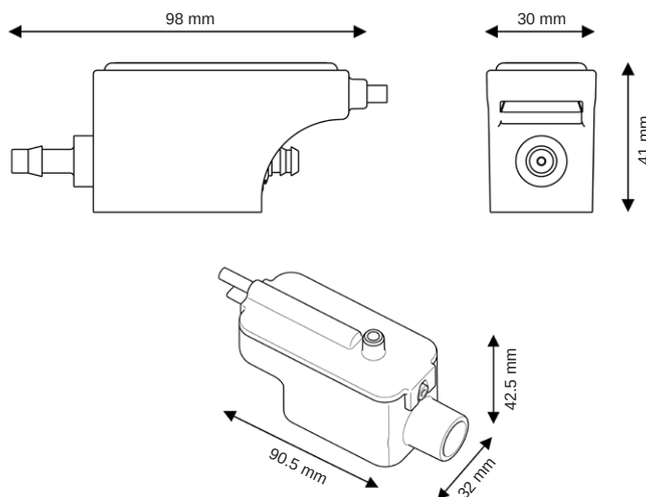
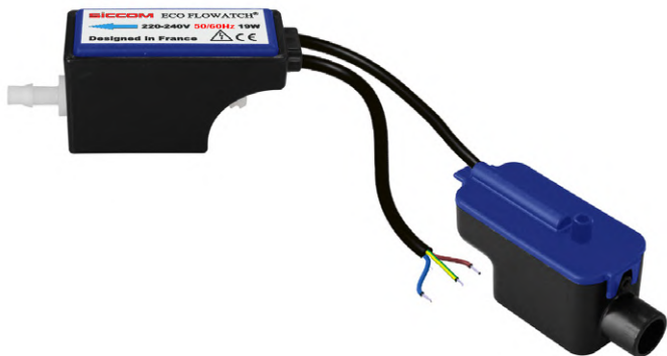
SICCOM

Mini bomba de pistón sencilla y económica para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05LCC190



ECO



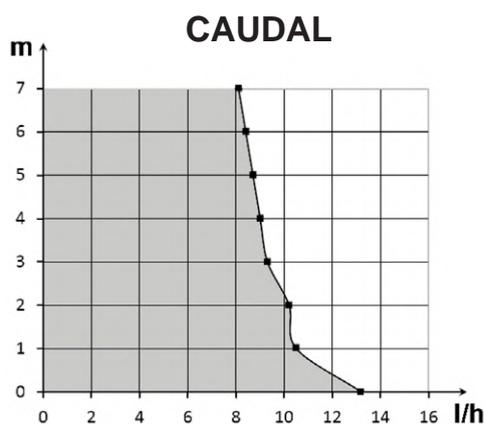
Diámetros de los tubos
Aspiración : 6/9 mm - no suministrado
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	13.2 l/h
Altura de aspiración máx.	1.5 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma*	Sin alarma
Nivel sonoro	
Protección IP	IP20
Protección térmica	Sí
Factor de marcha**	100%
Cable alimentación	1.5 m
Dimensiones	98 x 30 x 41 mm / 90 x 32 x 42 mm
Certificaciones	CE, EAC

* Opción alarma por previa solicitud.

** La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.



VENTAJAS



Depósito IMPERMEABLE

El depósito, que puede abrirse para facilitar el mantenimiento, ahora está herméticamente cerrado.



Filtro integrado

Filtro de plástico integrado al depósito, impidan las impurezas de pasar dentro de la bomba.



Accesorios incluidos

Todos los accesorios necesarios a la instalación están incluidos.



Bomba compacta

De pequeño tamaño, la bomba y el bloque de detección son fáciles de instalar.



CONTENIDO

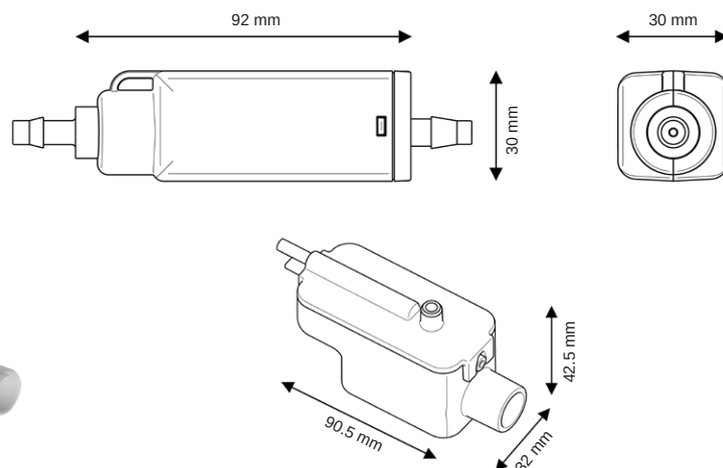
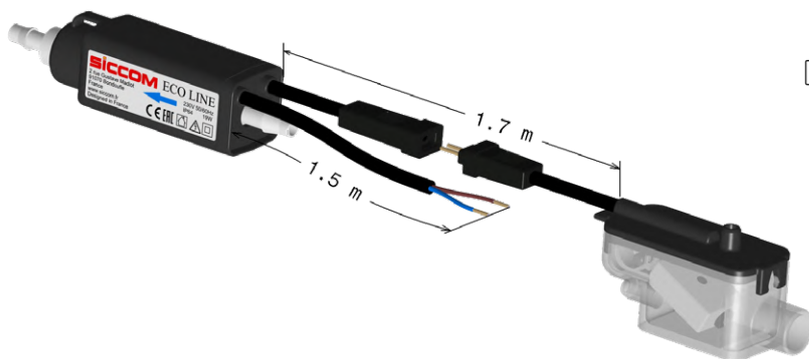
Bomba - Bloque de detección - Adhesivo velcro para la fijación del bloque de detección - Tubo de entrada - 3 abrazaderas

Mini bomba de pistón en línea, ultra compacta y fácil de instalar, para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05SCC600



ECO



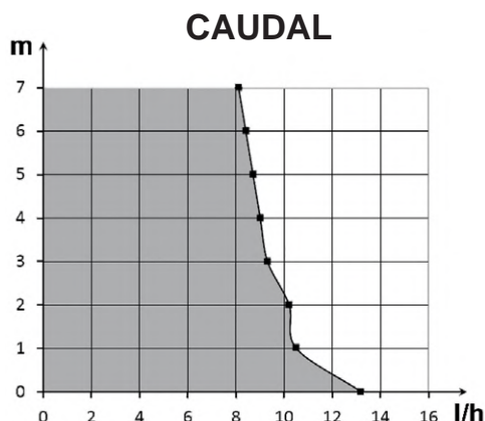
Diámetros de los tubos
Aspiración : 6/9 mm - no suministrado
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	13.2 l/h
Altura de aspiración máx.	1.5 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma*	Sin alarma
Nivel sonoro	
Protección IP	IP64
Protección térmica	Sí
Factor de marcha**	100%
Cable alimentación	1.5 m
Dimensiones	92 x 30 x 30 mm / 90 x 32 x 42 mm
Certificaciones	CE, UKCA, EAC

* Opción alarma por previa solicitud.

** La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.



VENTAJAS

Bomba ULTRA COMPACTA

La bomba más compacta y fina del mercado. Instalación fácil dentro una canaleta o de un equipo de aire acondicionado con poco espacio.



Estanqueidad IP64

Impermeable ante salpicaduras de agua y polvo.

Conectores rápidos Plug & Play

Facilita la instalación y el mantenimiento.



Depósito transparente IMPERMEABLE

El depósito, que puede abrirse para facilitar el mantenimiento, ahora está herméticamente cerrado.



Gancho de fijación

Este gancho astuto le permite fijar o colgar la bomba donde lo desea (canaleta, falso techo, interior de la unidad...).



Accesorios incluidos

Todos los accesorios necesarios a la instalación están incluidos.



CONTENIDO

Bomba - Bloque de detección - Adhesivo velcro para la fijación del bloque de detección - Tubo de entrada - 3 abrazaderas



mini FLOWATCH® 1 EVO

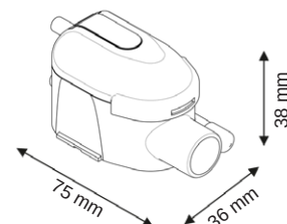
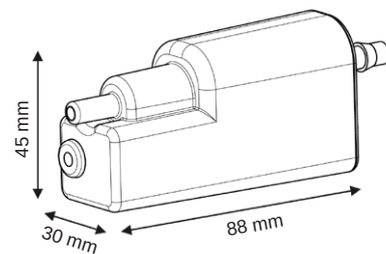
SICCOM

Mini bomba de pistón económica, con alarma, para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05LCD600



ECO



Diámetros de los tubos

Aspiración : 5/7 mm - suministrado

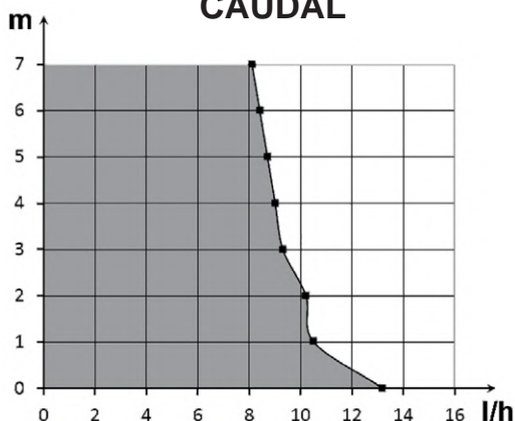
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	13.2 l/h
Altura de aspiración máx.	1.5 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	NC
Nivel sonoro	
Protección IP	IP24
Protección térmica	Sí
Factor de marcha**	100%
Cable alimentación	1.5 m
Dimensiones	88 x 30 x 45 / 75 x 36 x 38 mm
Certificaciones	CE, UKCA, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

CAUDAL



VENTAJAS



Conectores rápidos Plug & Play

Facilita la instalación y el mantenimiento.



Bloque de detección transparente

Facilita el mantenimiento a través de una visualización rápida del estado del depósito.



Filtro integrado desmontable

El bloque de detección tiene un filtro metálico que puede ser fácilmente removido para una rápida limpieza.



Alarma integrada

La alarma NC de la mini FLOWATCH® 1 EVO permite cortar la alimentación del climatizador en caso de que se desborde los condensados.



Estanqueidad IP24

Impermeable ante salpicaduras de agua.



Accesorios incluidos

Los accesorios necesarios a la instalación están incluidos.



CONTENIDO

Bomba - Bloque de detección con tubo de respiración - Adhesivo de doble cara - Tubo de entrada - Tubo de aspiración 1.5m - 3 abrazaderas

MAXI ECO FLOWATCH®

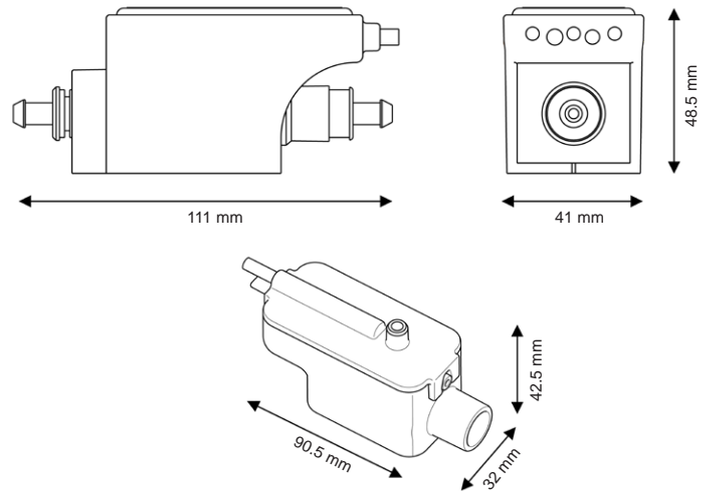
SICCOM

Maxi bomba de pistón pequeña, potente y muy silenciosa para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 30kW / 102 000BTU / 8.5 tons.

Ref: DE40LCC300



ECO



Diámetros de los tubos
Aspiración : 6/9 mm - no suministrado
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

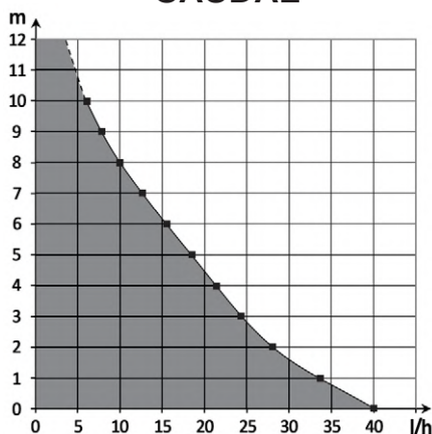
CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	40 l/h
Altura de aspiración máx.	2 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	16W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma*	Sin alarma
Nivel sonoro	
Protección IP	IP20
Protección térmica	Sí
Factor de marcha**	100%
Cable alimentación	1.5 m
Dimensiones	111 x 41 x 48 mm / 90 x 32 x 42 mm
Certificaciones	CE, EAC

* Opción alarma por previa solicitud.

** La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

CAUDAL

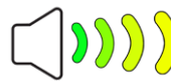


VENTAJAS



Alto rendimiento

Caudal máx. 40 l/h
Altura de descarga máx. 10 m



Silenciosa

La única bomba del mercado a proponer un tal caudal para un nivel sonoro tan bajo.



Depósito IMPERMEABLE

El depósito, que puede abrirse para facilitar el mantenimiento, ahora está herméticamente cerrado.



Filtro integrado

Filtro de plástico integrado al depósito, impidan las impurezas de pasar dentro de la bomba.



Accesorios incluidos

Todos los accesorios necesarios a la instalación están incluidos.



Bomba compacta

De pequeño tamaño, la bomba y el bloque de detección son fáciles de instalar.



CONTENIDO

Bomba - Bloque de detección - Adhesivo velcro para la fijación del bloque de detección - Tubo de entrada - 3 abrazaderas

FLOWATCH® SILENCE DESIGN DT20 **SICCOM**

¡La bomba de canaleta más silenciosa del mundo!
 ¡Un kit completo, con una canaleta de calidad y todos los accesorios necesarios para su instalación! Para climatizadores de hasta 20 kW / 68 000 BTU / 5.6 tons.

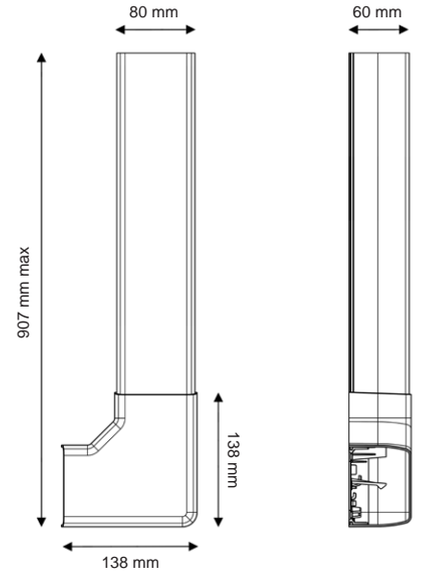
Ref: DE20PMCE450



PREMIUM
NEW



Diámetros de los tubos
 Aspiración : 5/7 mm - suministrado
 Descarga : 6/9 mm - no suministrado

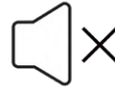


CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	20 l/h
Altura de aspiración máx.	3 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	3W
Tensión eléctrica	Univolt 100-240V 50/60Hz
Alarma	NC
Nivel sonoro	16 dBA
Protección IP	IP24
Factor de marcha*	100%
Cable alimentación / alarma	1.6 m
Dimensiones canaleta	80 x 60 mm
Certificaciones	CE, UKCA, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

VENTAJAS



Silencio extremo
 La bomba de canaleta
LA MÁS SILENCIOSA DEL MUNDO



FLOWATCH® SILENCE DT20 incluida

Sencillamente, la nueva referencia del mercado.

DT20
TECHNO

Nueva tecnología

Consumo de energía ultrabajo, silencio incomparable, fiabilidad excepcional...
 ¡Probado y aprobado!

3W

Consumo de energía muy bajo

Sólo consume 3 W en funcionamiento.



Manguito de bomba a medida

Para una instalación sencilla y una integración perfecta en la canaleta.



Nueva canaleta

Una canaleta estándar en el mercado, estética, fácil de instalar y con una amplia gama de accesorios.



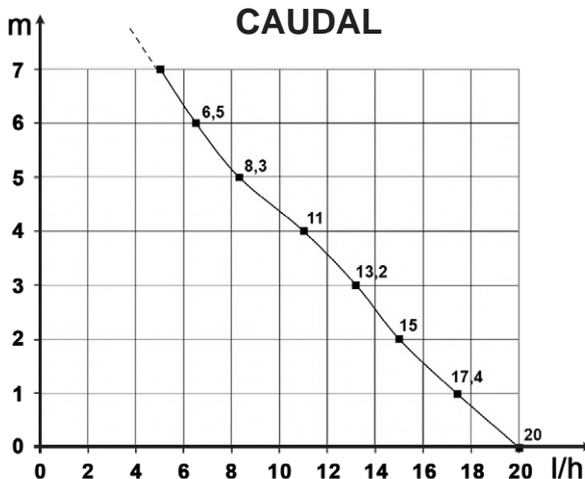
Stop siphoning incluido

Evita el fenómeno de la descarga negativa y garantiza el correcto funcionamiento de la bomba a lo largo del tiempo.



Conectores rápidos Plug & Play

Facilita la instalación y el mantenimiento.



CONTENIDO

Canaleta con codo - Junta de acabado - Paso de pared - Bomba dentro de manguito anti vibraciones - Stop Siphoning - Bloque de detección con tubo de respiración - Cable alimentación / alarma - Tubo de entrada - Tubo de aspiración 0.25m - Tornillos y tacos

www.siccom.com



Kit completo, bomba con canaleta, para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05LCF300



PREMIUM

**NUEVA
VERSIÓN**

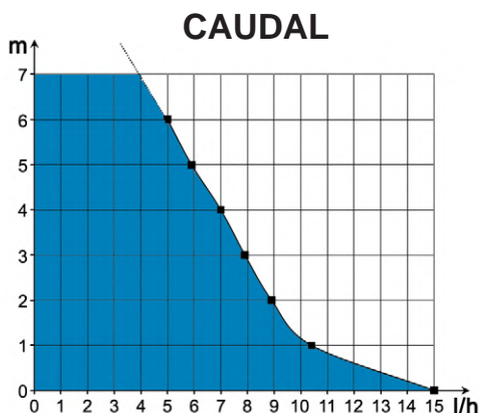
**Dimensiones
estándar**



CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	15 l/h
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	NO-NC
Nivel sonoro	
Protección IP	IP64
Protección térmica	Sí
Factor de marcha*	100%
Cable alimentación / alarma	1.6 m
Dimensiones canaleta	80 x 60 mm
Certificaciones	CE, UKCA, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.



Accesorio recomendado

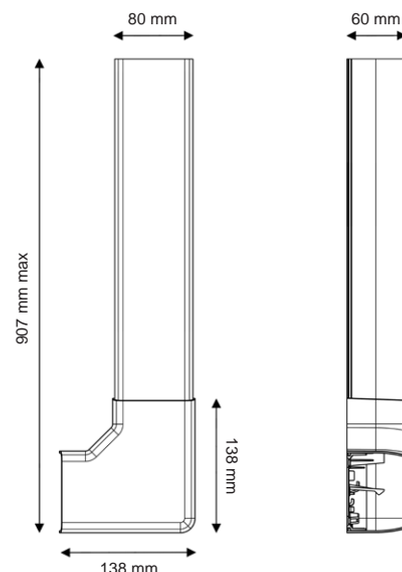
Kit de extensión de conexión

Permite que la bomba se mueva hacia un falso techo, reduciendo así el nivel sonoro.

Ref: GC1KCTC710



Diámetros de los tubos
Aspiración : 5/7 mm - suministrado
Descarga : 6/9 mm - no suministrado



VENTAJAS



mini FLOWATCH® 2 incluida

Garantiza un nivel de fiabilidad importante y un mantenimiento facilitado.



Muy silenciosa

Bomba muy silenciosa (20.2 dBA), conveniente para una instalación dentro de una habitación.



Stop Vibrations incluido

Elimina las vibraciones transmitidas al tubo de descarga, reduciendo así el nivel sonoro de la instalación.



Manguito de bomba a medida

Para una instalación fácil, un nivel sonoro reducido y una integración perfecta en la canaleta.



Stop siphoning incluido

Evita el fenómeno de la descarga negativa y garantiza el correcto funcionamiento de la bomba.



Nueva canaleta

Una canaleta estándar en el mercado, estética, fácil de instalar y con una amplia gama de accesorios.



Kit pre-montado

La bomba viene pre-montada en la canaleta. La instalación es fácil y rápida.

CONTENIDO

Canaleta con codo - Junta de acabado - Paso de pared - Bomba dentro de manguito anti vibraciones - Stop Vibrations - Stop Siphoning - Bloque de detección con tubo de respiración - Cable alimentación / alarma - Soporte bloque de detección - Tubo de entrada - Tubo de aspiración 0.25m - Tornillos y tacos



ECO FLOWATCH® DESIGN

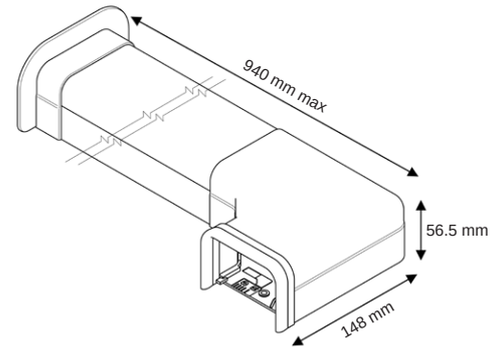
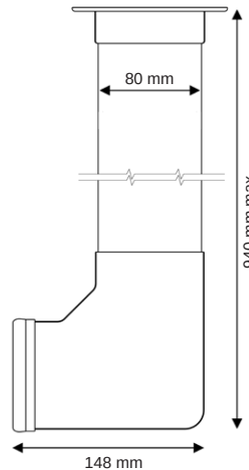
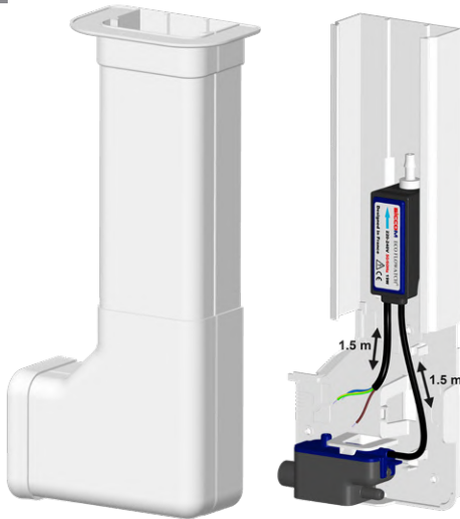
SICCOM

Mini bomba de pistón sencilla y económica para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05LCD320



ECO



Diámetros de los tubos

Aspiración : 6/9 mm - no suministrado
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

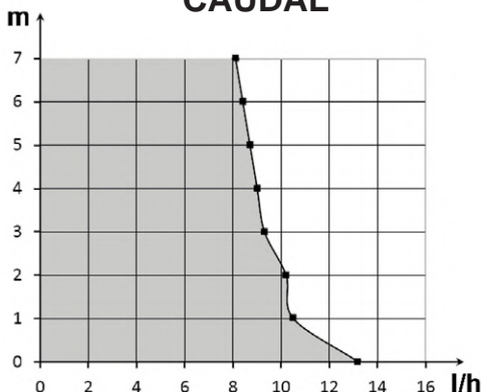


CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	13.2 l/h
Altura de aspiración máx.	1.5 m
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	Sin alarma
Nivel sonoro	
Protección IP	IP20
Protección térmica	Sí
Factor de marcha*	100%
Cable alimentación	1.5 m
Dimensiones canaleta	80 x 55 x 800 m
Certificaciones	CE, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

CAUDAL



VENTAJAS



Posibilidad de alejar la bomba

Gracias a su cable de 1,5 m, la bomba se puede alejar para reducir el nivel de ruido y facilitar la instalación.



Depósito IMPERMEABLE

El depósito, que puede abrirse para facilitar el mantenimiento, ahora está herméticamente cerrado.



Filtro integrado

Filtro de plástico integrado al depósito, impidan las impurezas de pasar dentro de la bomba.



Accesorios incluidos

Todos los accesorios necesarios a la instalación están incluidos.



Bomba compacta

De pequeño tamaño, la bomba y el bloque de detección son fáciles de instalar.



Estéticamente atractiva

Gracias a su diseño y sus accesorios de acabado (incluidos), la ECO FLOWATCH® DESIGN ofrece una estética agradable.

CONTENIDO



Canaleta con codo - Junta de acabado - Paso de pared - Bomba ECO FLOWATCH® - Bloque de detección - Tubo de entrada - Adhesivo velcro - Abrazaderas

BOMBAS MURALES

Las bombas murales son fáciles y rápidas de instalar.
Basta con fijar la bomba a la pared, realizar las conexiones hidráulicas y eléctricas y ¡listo!



Caudal
máx.



Altura de descarga
máx.



Nivel sonoro



Alarma
integrada

NEW	FLOWITA EVO DT20 PREMIUM	20 l/h	10 m		Opcional
	FLOWITA EVO ECO	13.2 l/h	10 m		Opcional
	FLOWATCH VISION PREMIUM	15 l/h	10 m		NO-NC
	FLOWATCH VISION DUO PREMIUM	19 l/h	10 m		NO-NC

Descubra los 2 tipos de bombas murales fabricadas por SICCOM.
La FLOWATCH® VISION puede instalarse debajo del climatizador o en su lateral.
La FLOWITA EVO puede instalarse discretamente debajo del climatizador.



FLOWITA EVO DT20

SICCOM

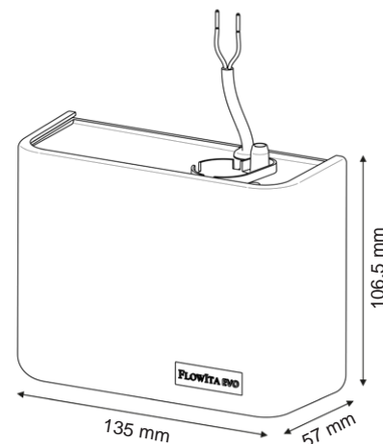
Una bomba mural muy silenciosa, eficaz, fiable y fácil de instalar.
Para climatizadores de hasta 20 kW / 68 000 BTU / 5.6 tons.
El nuevo estándar en bombas de condensados.

Ref: DE20PMCE400



PREMIUM

NEW



Diámetros de los tubos
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

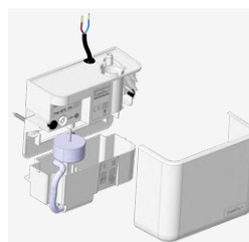
CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	20 l/h
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	3W
Tensión eléctrica	Univolt 100-240V 50/60Hz
Alarma*	Opcional
Nivel sonoro	
Protección IP	IP24
Factor de marcha**	100%
Cable alimentación	0.8 m
Capacidad del depósito	170 ml
Dimensiones	135 x 57 x 106.5 mm
Certificaciones	CE, EAC

* Opción alarma por previa solicitud.

** La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

VENTAJAS



¡La FLOWITA EVO DT20 puede ser desmontada en segundos!

Panel frontal, tanque, tubo de aspiración...todo los elementos son removibles.

¡La instalación y el mantenimiento nunca ha sido tan rápido y fácil!



Silencio extremo

La bomba mural más silenciosa, para una experiencia de uso incomparable.

DT20 TECHNO

Nueva tecnología

Consumo de energía ultrabajo, silencio incomparable, fiabilidad excepcional... ¡Probado y aprobado!

3W

Consumo de energía muy bajo

Sólo consume 3 W en funcionamiento.



Installation rapide

La FLOWITA EVO DT20 se instala de manera rápida bajo todo climatizador.



Estanqueidad IP24

Impermeable ante salpicaduras de agua.

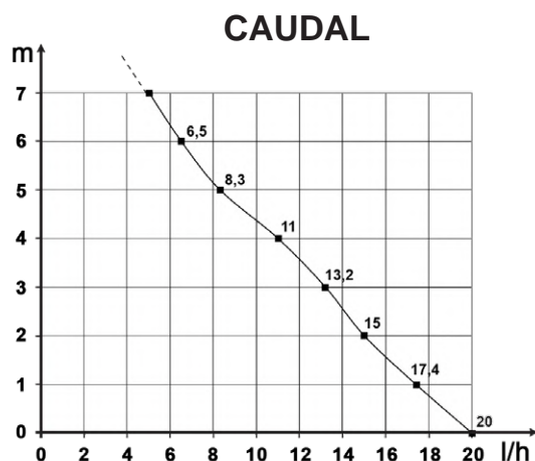
FLOWITA DT36

FLOWITA EVO DT36 a solicitud

Una versión de mayor rendimiento de la FLOWITA EVO (36 l/h) para equipos más potentes.

CONTENIDO

Bomba - Tornillos y tacos



FLOWITA EVO

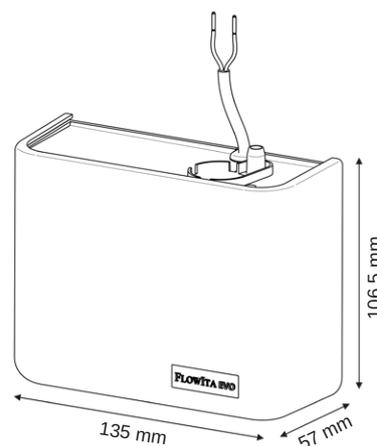
SICCOM

Bomba monobloque de pared, desmontable, para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05LCC440



ECO



Diámetros de los tubos
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

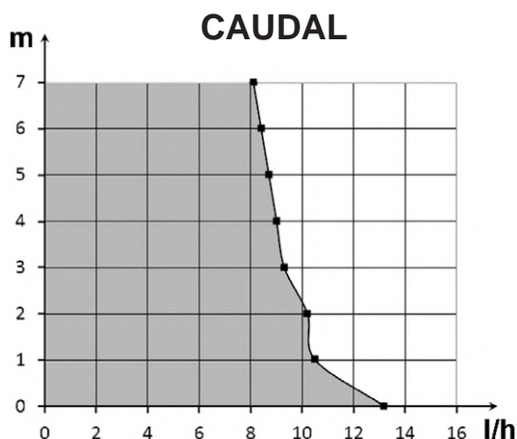


CARACTERÍSTICAS

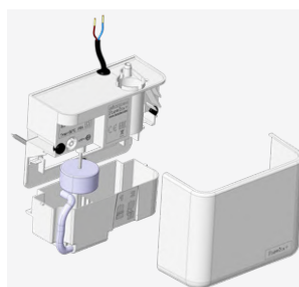
Caudal máx.	13.2 l/h
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma*	Opcional
Nivel sonoro	
Protección IP	IP24
Protección térmica	Sí
Factor de marcha**	100%
Cable alimentación	0.8 m
Capacidad del depósito	170 ml
Dimensiones	135 x 57 x 106.5 mm
Certificaciones	CE, EAC

* Opción alarma por previa solicitud.

** La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.



VENTAJAS

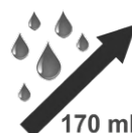


Depósito desmontable

¡La FLOWITA EVO puede ser desmontada en segundos!

Panel frontal, tanque, tubo de aspiración... todo los elementos son removibles.

¡La instalación y el mantenimiento nunca ha sido tan rápido y fácil!



Depósito de 170 ml

Su gran tanque permite que la bomba funcione de manera óptima: ciclos de bombeo más grandes y menos frecuentes.



Muy silenciosa

Una de las bombas murales más silenciosas del mercado.



Instalación rápida

La FLOWITA EVO se instala de manera rápida bajo todo climatizador.



Estanqueidad IP24

Impermeable ante salpicaduras de agua.

CONTENIDO

Bomba - Tornillos y tacos



FLOWATCH® VISION

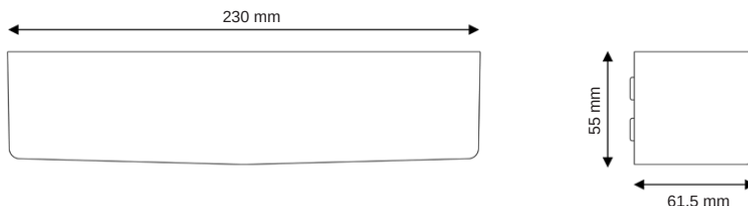
SICCOM

La única bomba monobloque mural del mercado, instalada en posición vertical o horizontal, para evacuar los condensados de climatizadores de hasta 10 kW / 36 000 BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05LCB900



PREMIUM



Diámetros de los tubos
Descarga : 6/9 mm - no suministrado



VENTAJAS

4 instalaciones posibles



Primicia mundial - Puede ser instalada verticalmente o horizontalmente, a la derecha o a la izquierda del climatizador.

Mantenimiento facilitado



El acceso a los elementos de la bomba (deposito, tubos etc.) se hace simplemente quitando la tapa.

Muy silenciosa



Bomba muy silenciosa, conveniente para una instalación dentro de una habitación.

Tamaño record



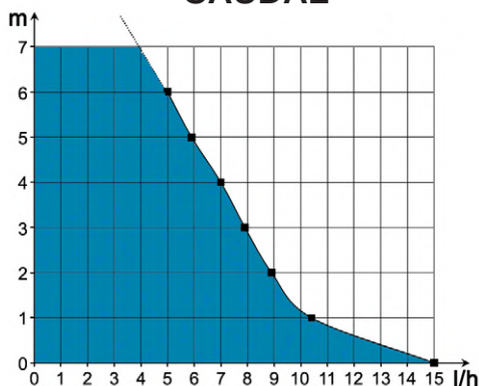
Por sus dimensiones muy reducidas, la FLOWATCH® VISION es la bomba monobloque mural la más discreta y estética del mercado.

CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	15 l/h
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	NO-NC
Nivel sonoro	
Protección IP	IPX3
Protección térmica	Sí
Factor de marcha*	100%
Cable alimentación / alarma	1.4 m
Dimensiones	230 x 61.5 x 55 mm
Certificaciones	CE, UKCA, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

CAUDAL



Bandeja con filtro desmontable



Impide el polvo y partículas de deteriorar la bomba. Fácil de limpiar.

CONTENIDO



Bomba - Bandeja para instalación horizontal - Bandeja para instalación vertical - Tubo de entrada - Tornillos y tacos - 1 abrazadera

FLOWATCH® VISION DUO

SICCOM

Bomba monobloque de pared (de pistón), silenciosa y innovadora, para la evacuación de condensados de calderas de condensación de gas hasta 60 kW / 200 000 BTU.

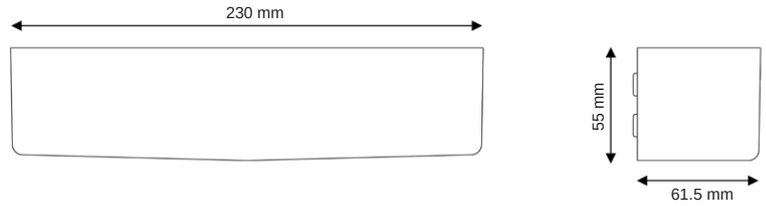
Ref: DE05LCC510



PREMIUM



pH > 2.5



Diámetros de los tubos
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

VENTAJAS

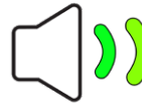
4 instalaciones posibles

Primicia mundial - Puede ser instalada verticalmente o horizontalmente, a la derecha o a la izquierda de la caldera.



Muy silenciosa

Bomba muy silenciosa, conveniente para una instalación dentro de una habitación.



Mantenimiento facilitado

El acceso a los elementos de la bomba (depósito, tubos etc.) se hace simplemente quitando la tapa.



Tamaño record

Por sus dimensiones muy reducidas, la FLOWATCH® VISION DUO es la bomba monobloque mural la más discreta y estética del mercado.



Bandeja con filtro desmontable

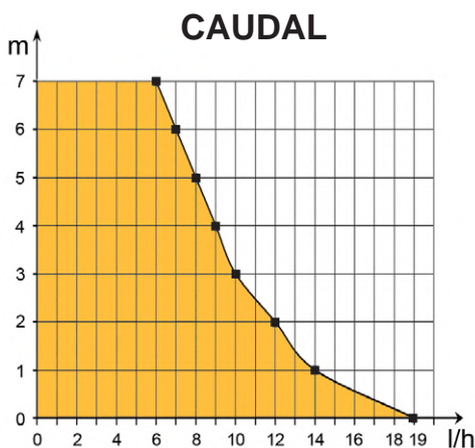
Impide el polvo y partículas de deteriorar la bomba. Fácil de limpiar.



CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	19 l/h
Altura de descarga máx.	10 m
Resistencia pH	pH > 2.5
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	NO-NC
Nivel sonoro	
Protección IP	IPX3
Protección térmica	Sí
Factor de marcha*	100%
Cable alimentación / alarma	1.4 m
Dimensiones	230 x 61.5 x 55 mm
Certificaciones	CE, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.



CONTENIDO

Bomba - Bandeja para instalación horizontal - Bandeja para instalación vertical - Tubo de entrada - Tornillos y tacos - 1 abrazadera



BOMBAS CON DEPÓSITO Y CENTRÍFUGAS

SICCOM diseña bombas con depósito con diferentes tecnologías para adaptarse a distintos tipos de instalación. Descubra nuestra gama de bombas con depósito versátiles para equipos de aire acondicionado, refrigeración y calefacción.



Caudal
máx.



Altura de descarga
máx.



Nivel sonoro



Alarma
integrada

FLOWATCH TANK+ PREMIUM	800 l/h	5.6 m		NO-NC
SUNNY FLOWATCH CLIM PREMIUM	15 l/h	10 m		NO
SUNNY FLOWATCH DUO PREMIUM	19 l/h	10 m		NO-NC
CP08 PREMIUM	60 l/h	110 cm		Sin alarma



Las bombas FLOWATCH® TANK+ 1.2 y FLOWATCH® TANK+ 2.5 son potentes bombas centrífugas para todo tipo de condensados (pH > 2,5).



Gracias al uso de una bomba de pistón, la SUNNY FLOWATCH® CLIM ofrece un bajo nivel sonoro y un tamaño compacto.



La SUNNY FLOWATCH® DUO es una bomba de pistón con depósito diseñada para calderas de gas de condensación de potencia baja y media.



La bomba centrífuga CP08 es un modelo de bomba universal para climatizadores de cassette.

FLOWATCH TANK+ 1.2 / 2.5

SICCOM

Bomba centrífuga con depósito para la evacuación de condensados de climatizadores, de calderas de condensación de gas y de vitrinas refrigeradas.

Ref TANK+ 1.2 50Hz: DE12QCC610
 Ref TANK+ 2.5 50Hz: DE25QCC620
 Ref TANK+ 2.5 60Hz: DE25QCD140



PREMIUM

NEW

pH > 2.5



VENTAJAS



Alto rendimiento

Caudal max: 800 l/h
 Altura de descarga max: 5.6 m



Protección IP24

La bomba está protegida contra las proyecciones de agua.



Conexión eléctrica universal

El cable de alimentación / alarma es desconectable, lo que facilita la instalación y mantenimiento.



Salida para tubo 6/9 o 9/12 mm

Por su reductor suplementario suministrado, la descarga se puede hacer a través de un tubo de 6/9 mm o de 9/12 mm.



Depósito gran capacidad

Por su depósito de 2.5 L, la FLOWATCH TANK+ 2.5 reduce el número de ciclos de bombeo y se adapta a numerosas aplicaciones.



Dimensiones reducidas

Gracias a su altura de 129 mm, la FLOWATCH TANK+ 1.2 se coloca fácilmente dentro de un espacio reducido.



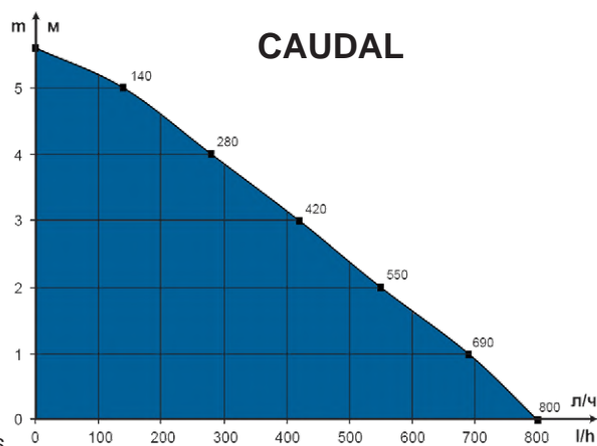
Bomba reversible

Permite de adaptar el sentido de la bomba a la configuración del lugar.

CARACTERÍSTICAS

	Versión 50Hz	Versión 60Hz
Caudal máx.	800 l/h	800 l/h
Altura de descarga máx.	5.6 m	6 m
Resistencia pH	pH > 2.5	pH > 2.5
Temp. max condensados	60°C	60°C
Potencia eléctrica	65W	65W
Tensión eléctrica	230V 50Hz	230V 60Hz
Alarma	NO-NC	NO-NC
Nivel sonoro		
Protección IP	IP24	IP24
Protección térmica	Sí	Sí
Factor de marcha*	30%	30%
Cable	1.5 m	1.5 m
Dimensiones TANK+ 1.2	280 x 130 x 129 mm	/
Dimensiones TANK+ 2.5	280 x 130 x 159 mm	
Certificaciones	CE, UKCA, EAC	CE

* La bomba es capaz de funcionar al 30% del tiempo si es necesario.



CONTENIDO

Bomba - Cable alimentación / alarma - Adaptador de salida 6/9mm - Tornillos y tacos - Tubo de cristal 6m (sólo en la versión 60Hz)

SUNNY FLOWATCH® CLIM

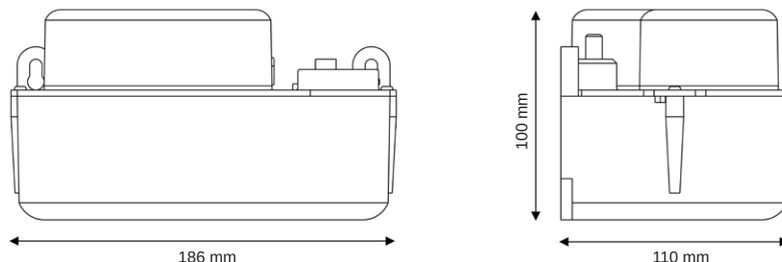
SICCOM

Bomba con depósito (de pistón) para la evacuación de condensados de climatizadores hasta 10kW / 36000BTU / 2.8 tons.

Ref: DE05RCC060



PREMIUM



Diámetros de los tubos
Descarga : 6/9 mm - no suministrado



CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	15 l/h
Altura de descarga máx.	10 m
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	NO-NC
Nivel sonoro	
Protección IP	IPX4
Protección térmica	Sí
Factor de marcha*	100%
Cable alimentación / alarma	1.5 m / 1.3 m
Dimensiones	186 x 110 x 100 mm
Certificaciones	CE, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

VENTAJAS



Muy silenciosa

Bomba muy silenciosa, conveniente para una instalación dentro de una habitación.



Dimensiones reducidas

La SUNNY FLOWATCH® CLIM beneficia de la mejor relación capacidad depósito/tamaño producto del mercado.



Estanqueidad IPX4

Impermeable ante salpicaduras de agua.



Filtro integrado desmontable

Impide el polvo y partículas de deteriorar la bomba. Fácil de limpiar.



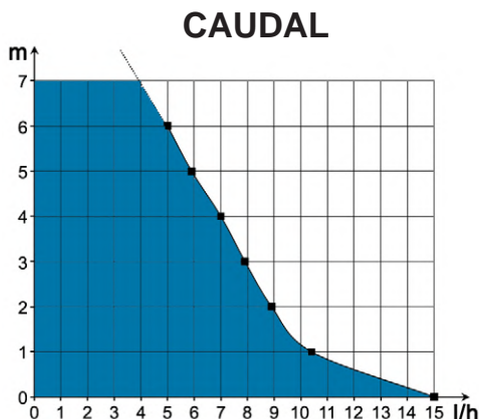
Clips de montaje en la pared

Gracias a sus patas de fijación (incluidos bisagras y tornillos), la bomba se instala fácilmente a la pared.



Adaptador de entrada incluido

Este adaptador permite que el condensado sea introducido en la bomba a través de tubos de diferentes diámetros.



CONTENIDO

Bomba - Adaptador de entrada - Tornillos y tacos

SUNNY FLOWATCH® DUO

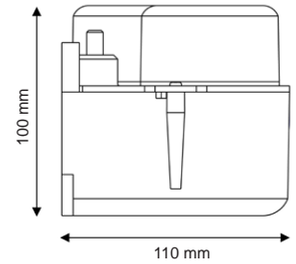
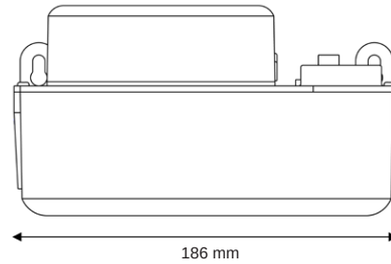
SICCOM

Bomba con depósito (de pistón) para la evacuación de condensados de calderas de condensación de gas hasta 60kW / 200 000BTU.

Ref: DE05NCC090



PREMIUM



Diámetros de los tubos
Descarga : 6/9 mm - no suministrado

pH > 2.5

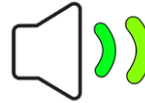


CARACTERÍSTICAS

Caudal máx.	19 l/h
Altura de descarga máx.	10 m
Resistencia pH	pH > 2.5
Potencia eléctrica	19W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarma	NO-NC
Nivel sonoro	
Protección IP	IPX4
Protección térmica	Sí
Factor de marcha*	100%
Cable alimentación / alarma	1.5 / 1.3 m
Dimensiones	186 x 110 x 100 mm
Certificaciones	CE, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

VENTAJAS



Muy silenciosa

Bomba muy silenciosa, conveniente para una instalación dentro de una habitación.



Dimensiones reducidas

La SUNNY FLOWATCH® DUO beneficia de la mejor relación capacidad depósito/tamaño producto del mercado.



Estanqueidad IPX4

Impermeable ante salpicaduras de agua.



Filtro integrado desmontable

Impide el polvo y partículas de deteriorar la bomba. Fácil de limpiar.



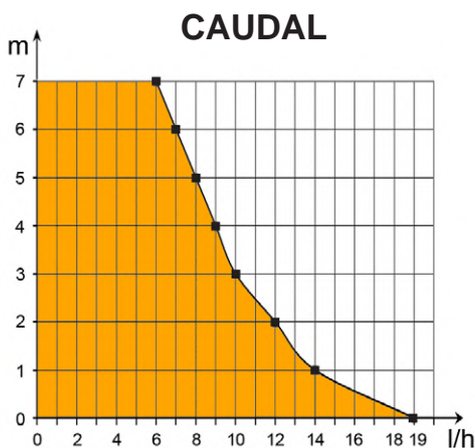
Clips de montaje en la pared

Gracias a sus patas de fijación (incluidos bisagras y tornillos), la bomba se instala fácilmente a la pared.



Adaptador de entrada incluido

Este adaptador permite que el condensado sea introducido en la bomba a través de tubos de diferentes diámetros.



CONTENIDO

Bomba - Adaptador de entrada - Tornillos y tacos

Bomba centrífuga CP08

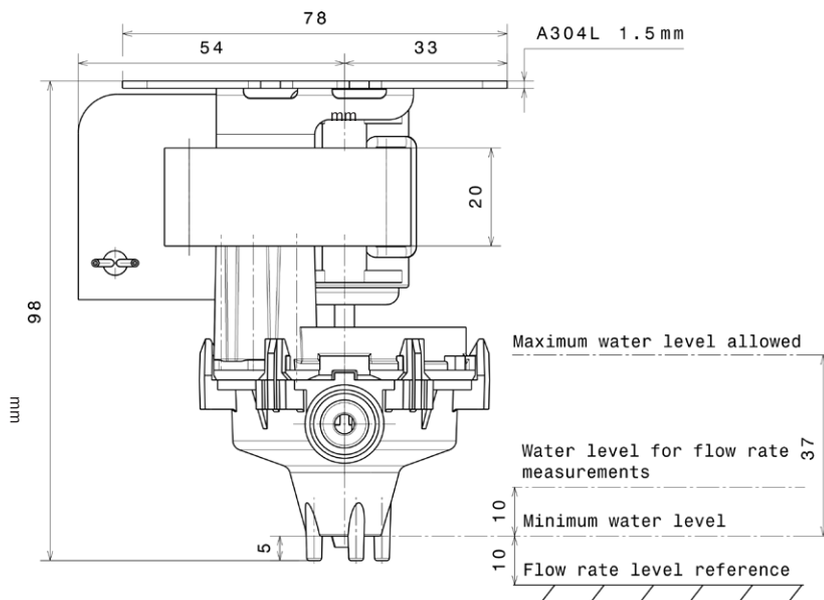
SICCOM

Bomba centrífuga universal dedicada a la evacuación de condensados de cassettes de aire acondicionado.

Ref: CP08SC6641



PREMIUM

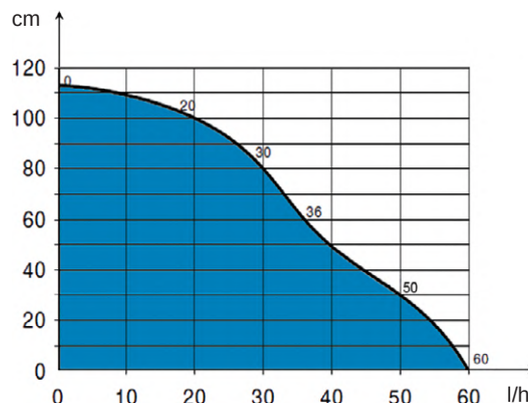


CARACTERÍSTICAS

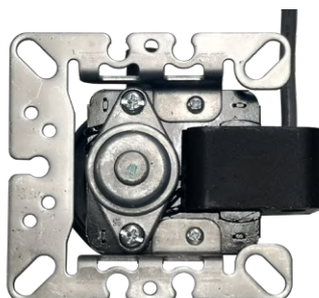
Caudal máx.	60 l/h
Altura de descarga máx.	110 cm
Potencia eléctrica	8W
Tensión eléctrica	220-240V 50/60Hz
Nivel sonoro	
Protección IP	IP54
Elevación máxima de la temperatura rotor bloqueado	66K
Factor de marcha*	100%
Tubo de evacuación	Ø 14 mm
Dimensiones	87 x 75 x 98 mm
Certificaciones	CE, EAC

* La bomba es capaz de funcionar al 100% del tiempo si es necesario.

CAUDAL



VENTAJA



Placa universal

La placa de montaje CP08 ha sido diseñada para adaptarse a la mayoría de los acondicionadores de aire de cassette del mercado.

Por lo tanto, puede reemplazar fácilmente otro modelo de bomba centrífuga.

Accesorios para bombas

SICCOM

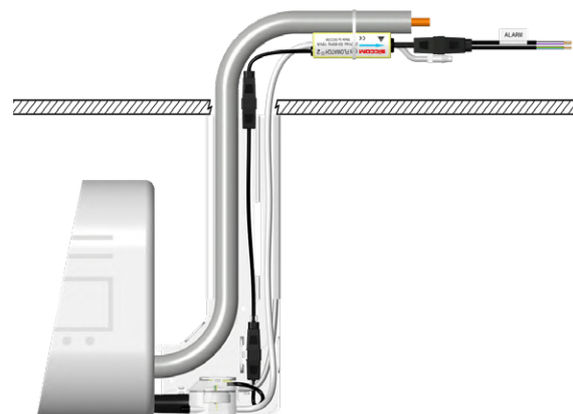
Descubra la gama de accesorios para las bombas SICCOM, que permiten una fácil instalación y mantenimiento.



Kit de extensión de conexión
(Extensión 2m + Tubo de succión 2m)
Ref: GC1KCTC710

Este kit, junto con una FLOWATCH® DESIGN, permite mover la bomba en un falso techo, y así:

- **REDUCIR EL NIVEL DE RUIDO**
- **LIBERANDO ESPACIO EN LA CANALETA**



Funda de espuma patentada y accesorios de montaje para mini FLOWATCH® 2

Kit COMFORT
Ref: GC077G1027



Kit para facilitar la instalación de la mini FLOWATCH® 2

Easy Fix
Ref: GC1KFX2010



El Stop Siphoning evita el fenómeno de la descarga negativa en cualquier instalación.

Stop Siphoning
Ref: GC092A1001 (bolsa de 10)
GC092A1002 (1 pieza)



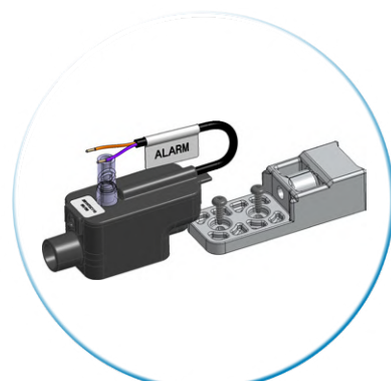
Bloque de detección de repuesto para FLOWATCH® DESIGN

Bloque de detección cable corto + tubo de respiración
Ref: GCDS3BTF4180



Bloque de detección de repuesto para mini FLOWATCH® 2

Bloque de detección cable largo + tubo de respiración
Ref: GCDS3BTF4650



Kit alarma bombas ECO
Ref: DS1HTCC110



Tubo acodado Øint. 15mm
Ref: GC025D1017



Adaptador de entrada FLOWATCH® TANK+
Ref: GC078H2008



Adaptador de entrada SUNNY FLOWATCH®
Ref: GC078H2007

SICCOM también fabrica sensores de nivel y proximidad. Descubra una parte de nuestra gama a continuación, y no dude en ponerse en contacto con nosotros para obtener más información.

Sensores verticales



Serie DG
Estándar



Serie DP
Compacto



Serie DK



Serie DX
Acero inoxidable



Serie DY
Detección por microinterruptores

Sensores horizontales



Serie DHN
Fijación roscada



Serie DHG
Fijación por
compresión de la junta



Serie DHM
Fijación de la tuerca

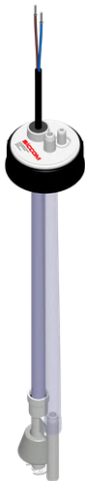


Serie DXN
Acero inoxidable

Sensores específicos



Serie DC
Canna resistiva



Serie DB
Tubo de aspiración
con sensor de nivel



Serie DD
Sonda resistiva



Serie DP
Detectores de proximidad

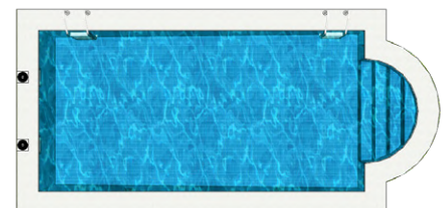


Serie OEM
Productos a medida



Encuentra más información en
nuestra página web

Sensores para todas sus aplicaciones



Y el sector médico, alimenticia, de hidrocarburos, de transporte, automotriz...

BOMBAS DE CONDENSADOS

SICCOM está presente en todo el mundo.
En nuestra calidad de actor internacional, nos comprometemos en desarrollar
la calidad y la fiabilidad de nuestros productos.

Escucha, comunicación y servicio son los 3 valores fundamentales con los que trabajamos para estar
lo más cerca posible de nuestros clientes.

Sería un placer para nosotros poder informarle y colaborar con usted, así que no lo dude...
CONTACTE CON NOSOTROS.



España y América Latina

Tel: +34 622 487 110
Email: tducasse@siccom.fr

Italia, Suiza y Europa Central

Tel/Fax: +39 02 96 36 21 40
Email: cconsales@siccom.fr

Francia

Tel: +33 6 83 82 46 02
Email: ychaves@siccom.fr

Europa Occidental

Tel: +33 6 42 05 33 22
Email: pparadis@siccom.fr

SICCOM Francia - Sede central **Servicio cliente internacional**

2, rue Gustave Madiot
ZI Les Bordes
91070 Bondoufle
Tel: +33 1 60 86 81 48
Email: commercial@siccom.fr

Europa del Norte y del Este

Tel: +33 6 83 82 46 00
Email: pgvassort@siccom.fr

África y Oriente Medio

Tel: +33 6 42 05 33 22
Email: pparadis@siccom.fr

América del Norte

Tel: +33 6 42 05 33 22
Email: pparadis@siccom.fr

India

Tel: +91 99 9900 3240
Email: djagga@siccom.fr

Asia

Tel: +33 6 43 31 19 27
Email: jlrendu@siccom.fr

Oceanía

Tel: +33 6 83 82 46 00
Email: pgvassort@siccom.fr