

Kit completo, bomba em canaleta, para a remoção de condensado de aparelhos de ar condicionado até 10kW / 36 000 BTU / 2.8 RT.

Ref : DE05LCF300



PREMIUM

**NOVO  
VERSÃO**

**Dimensões  
standard**

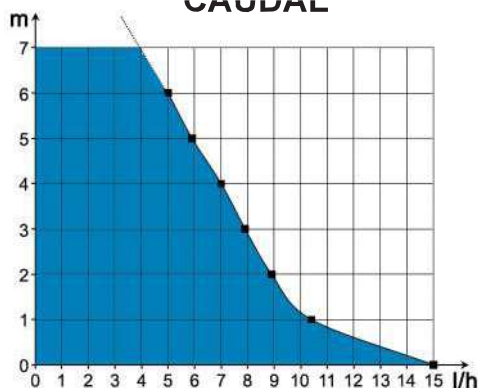


## CARACTERÍSTICAS

Caudal máximo	15 l/h
Altura de descarga máxima	10 m
Potência eléctrica	19W
Tensão eléctrica	220-240V 50/60Hz
Alarme	NA-NF
Nível acústico	
Protecção IP	IP64
Protecção térmica	Sim
Ciclo de funcionamento*	100%
Cabo de alimentação/alarme	1.6 m
Dimensões canaleta	80 x 60 mm
Certificações	CE, UKCA, EAC

\* A bomba é capaz de funcionar a 100% do tempo, se necessário.

## CAUDAL



## Acessório recomendado

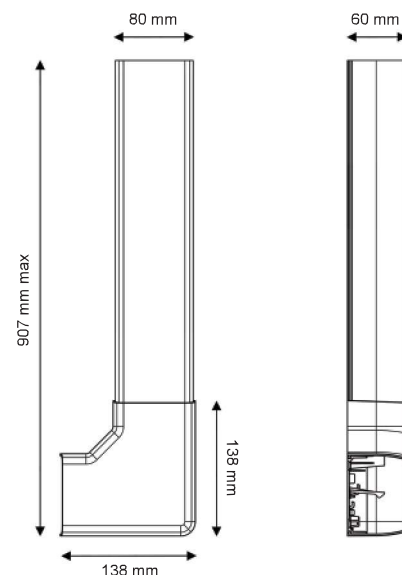
### Kit de extensão de ligação

Permite que a bomba seja movida para um teto falso, reduzindo assim o nível de ruído.

Ref : GC1KCTC710



Diâmetro do tubo  
Aspiração: 5/7 mm - fornecido  
Descarga: 6/9 mm - não fornecido

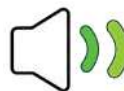


## BENEFÍCIOS



### mini FLOWATCH® 2 incluída

Garante um alto nível de fiabilidade e fácil manutenção.



### Muito silenciosa

Bomba muito silenciosa, adequada para instalação em qualquer cômodo.



### Stop Vibrations incluído

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 incluído

Evita a descarga negativa e assegura o bom funcionamento da bomba ao longo do tempo.



### Nova canaleta

Uma canaleta standard no mercado, esteticamente agradável, fácil de instalar e com uma vasta gama de acessórios.



### Kit pré-montado

A bomba é entregue instalada na conducta. A instalação é rápida e fácil.

## CONTEÚDO

Canaleta com cotovelo - Lábio de acabamento - Passagem na parede - Bomba com manga antivibração - Bloco de detecção com tubo de ventilação - Cabo de alimentação / alarme - Suporte de bloco de sensor - Tubo de entrada - Tubo de aspiração 0.25m - Parafusos e buchas

