TECHNISCHES DATENBLATT

Climacondens® high









Kondensat verschwindet ganz leise aus Büro und Wohnraum

Die Climacondens® high überzeugt durch ihren kompakten Aufbau. Die maximale Förderhöhe von 7 m bei einer Förderleistung von bis zu 5 l/h macht die Climacondens® high zu einem vielseitig einsetzbaren Allrounder.



Sehr leises Laufgeräusch: 19 dB(A) bei 1m Entfernung



Wartungsarm und langlebig dank innovativer Kondensatsensoren



85.5		
•	95	43.5

Technische Daten				
Artikelnummer Climacondens®flat	1001839.B			
max. empfohlene Förderhöhe	7 m			
max. Förderleistung bei Förderhöhe 7 m	5l/h			
max. Ansaughöhe	1.5 m			
Geräuschniveau bei 1 m Entfernung	19 dB(A)			
Stromversorgung	230 V / 50 Hz			
max. Anschlussleistung	12 W			
max. Kondensattemperatur	50° C			
Alarmkontakt	NC, 3.0 A			
IP Schutz	IP 21			
Behältervolumen	45 ml			
Nettogewicht	0.15 kg			

14							
14							
12							
_ 10		$\overline{}$					
E							
<u>a</u> 8		_					-
Förderhöhe (m)							
:0 6							
<u>a</u> 4							
70 +							
:O LL 2							
0							
	0	2	4 (6 8	3 1	.0	12
		Förder	leistung	(l/h)			
) \ '1 '1			

Lieferumfang
Climacondens®high Pumpe inkl. Tank
festverdrahtetes Netz-/Alarmkabel 1.5 m
Silikonhülle als Schwingungsdämpfer (1 Stk.)
Befestigungs-Set mit Metallhalterung, Klettverschluss (2 Stk.), Dübel (2 Stk.), Schrauben (2 Stk.)
Zulaufadapter (1 Stk.)
Anschluss Kondensatzulauf: Kondensatzulauf Rohr (100 mm), Kabelbinder (4Stk.)
Anschluss Kondensatablauf: Kondensatablauf PVC Schlauch (150 mm), Kabelbinder (2 Stk.)

empfohlenes Zubehör				
Schlauch Kondensatzulauf ø 16mm (5 m)	1001976.A			
Schlauch Kondensatablauf ø 6mm (10 m)	1001974.A			
Schlauch Kondensatablauf ø 6mm (20 m)	1001975.A			
Schlauchbride Kondensatzulauf	1000056.A			
Schlauchbride Kondensatablauf	1000055.A			