

TECHNISCHES DATENBLATT

Climacondens® flat



Kondensat verschwindet ganz leise aus Büro und Wohnraum

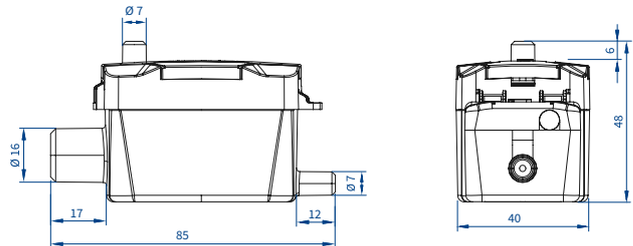
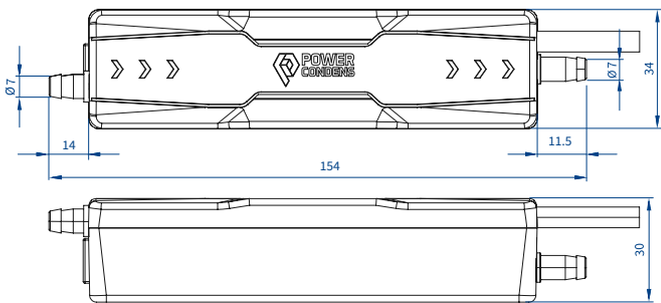
Die sehr flache Bauweise der Climacondens® flat und die maximale Förderhöhe von 7 m bei einer Förderleistung von bis zu 5 l/h macht die Climacondens® flat zu einem vielseitig einsetzbaren Allrounder.



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

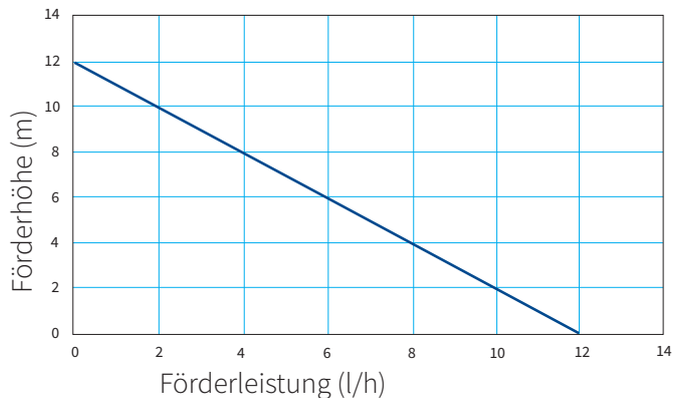


Wartungsarm und langlebig dank innovativer Kondensatsensoren



Technische Daten

Artikelnummer Climacondens®flat	1001840.B
max. empfohlene Förderhöhe	7 m
max. Förderleistung bei Förderhöhe 7 m	5 l/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	35 ml
Nettogewicht	0.11 kg (Pumpe) 0.09 kg (Tank)



Lieferumfang

Climacondens®flat Pumpe mit Tank inkl. Filtersieb
festverdrahtetes Netz-/Alarmkabel 1.5 m
Befestigungs-Set mit Klettverschluss gross für Pumpe (1 Stk.)
Befestigungs-Set mit Klettverschluss klein für Tank (1 Stk.)
Zulaufadapter (1 Stk.)
Entlüftungsschlauch (35 mm)
Anschluss Kondensatzulauf: Kondensatzulauf Rohr (100 mm), 90° Bogen (1 Stk.), Kabelbinder (4Stk.)
Anschluss Kondensatablauf: Kondensatablauf PVC Schlauch (150 mm), Übergangsstück (2 Stk.), 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