

## TECHNISCHES DATENBLATT

# Aircondens®



Die Kondensatpumpe Aircondens® befördert das Kondensat aus Lüftungsgeräten bis 5.5 m bzw. 550 l/h an die gewünschte Stelle.

Mit der Aircondens® können Sie anfallendes Kondensat aus Lüftungs- und Klimageräten an den gewünschten Ort transportieren. Die Aircondens® hilft Ihnen weiter, wenn das Kondensat nicht über ein natürliches Gefälle entsorgt werden kann oder wenn sich der Einbauort der Anlage unterhalb der Rückstauenebene befindet. Powercondens liefert Ihnen die Kondensatpumpe anschlussfertig mit Rückschlagventil, Ablaufschlauch, Netzstecker, Alarmanbindung und Wandhalterung.



sehr tiefe Eintrittshöhe (73 mm) dadurch für jedes Klima- und Lüftungsgerät passend



sehr gute Förderleistung (550 l/h bzw. 5.5 m) dadurch für jedes Klima- und Lüftungsgerät passend

### Technische Daten

Artikelnummer Aircondens®	1001865
max. Förderhöhe	5.5 m
max. Förderleistung	550 l/h
Betriebsart	S3 30%
Geräuschniveau bei 1 m Entfernung	48 dB(A)
Stromversorgung	1.2 A / 230 V / 50-60 Hz
max. Anschlussleistung	60 W
Temperatur	5 - 50 °C
Alarmkontakt	NC 2.0 A
IP Schutz	IPx4
Behältervolumen	1,8 l
Versandgewicht	2.5 kg

### Lieferumfang

Aircondens® Pumpe inkl. Rückschlagventil
festverdrahtetes Netz-/Alarmkabel inkl. Stecker T12 montiert
Montageset für Wandhalterung
Ablaufschlauch (5 m) inkl. Schlauchbride

### Zubehör / Ersatzteile

Schlauch PVC Kondensatablauf ø 10 mm (5 m)	1001382
Schlauch PVC Kondensatablauf ø 10 mm (10 m)	1001383
Schlauch PVC Kondensatablauf ø 10 mm (25 m)	1001384
Schlauch PVC Kondensatablauf ø 10 mm (50 m)	1001385
Ersatzteil: Rückschlagventil (1 Stk.)	1001926
Kondensatpumpenreiniger Cleancondens® (2 l)	1001906

