

Pumpen-Kit für AD-Serie

Anwendung & Funktion

Funktionsweise	Vollautomatisches Pumpen-Kit zum Abpumpen von Kondensat
Einsatzbereich	Für Situationen, in denen anfallendes Kondensat nicht mit Gefälle in einen Ablauf / Abfluss geleitet werden kann.
Eignung	Sehr einfach einzusetzen in die passenden AERIAL-Luftentfeuchter der Serien AD 4xx, AD 5xx, AD 6xx und AD 40



Abbildung ähnlich, variiert je nach Gerätetyp

Ausführung

Das Pumpen-Kit wird anstelle des Wasserbehälters in den passenden Kondensations-Luftentfeuchter eingesetzt und über vorhandene Steckverbindungen elektrisch mit dem Entfeuchter verbunden

Stecknippel zum Anschluss eines Ablaufschlauches an der Rückwand (passende Steckkupplung im Lieferumfang enthalten)

Spannungsversorgung und Steuerung der Pumpe erfolgt über den Entfeuchter

Abpumpvorgang startet und endet vollautomatisch

Sicherheitsabschaltung des Entfeuchters und Störmeldung bei Ausfall der Pumpe

Taster für Restentleerung der Pumpe (z.B. vor dem Transport des Entfeuchters)

Im Lieferumfang enthalten:

- Anschlussfertiges PK-Uni
 - Steckkupplung
- (Schlauch ist nicht enthalten)

Artikel-Nummern:

Pumpen-Kit für AD 520:	6200-0155
Pumpen-Kit für AD 540:	6200-0155
Pumpen-Kit für AD 560 / AD 660:	6200-0150
Pumpen-Kit für AD 580 / AD 680:	6200-0158
Pumpen-Kit für AD 40:	6200-0141

Technische Daten

Kondensatpumpe	Poseidon MD 400
Förderleistung	bei 0 m Förderhöhe: 237 l/h
	bei 2 m Förderhöhe: 207 l/h
	bei 4 m Förderhöhe: 192 l/h
Leistungsaufnahme	85 W
Behältergröße	1,8 l.
Schlauchanschluss	Stecknippel für Schlauch 12 x 2 mm
Schutzart	IPX4
Arbeitsbereich	+3°C bis +50°C
Netzanschluss	230 V / 50 Hz (Spannungsversorgung erfolgt über den Entfeuchter)
Abmessungen	Höhe / Breite / Tiefe ca. 260 / 320 / 170 mm
Gewicht	ca. 4,2 kg
Optional lieferbares Zubehör	Kondensat-Ablaufschlauch 12 x 2 mm Schlauchkupplung Schlauchschellen



Pumpen-Kit eingesetzt in in AD 540