

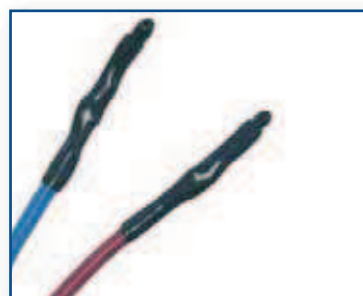
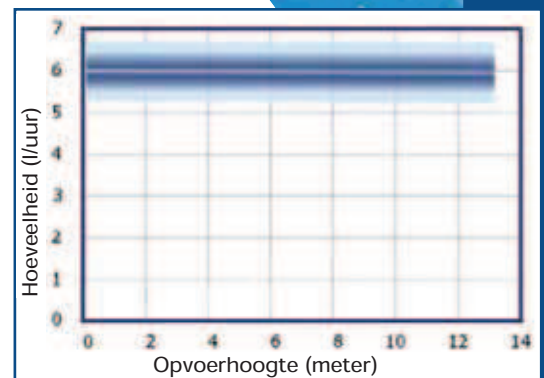
Condenswaterpomp

ADAGIO

De condenswaterpomp ADAGIO kan worden toegepast in airconditioning units tot 8 KW. De pomp werkt op basis van temperatuurverschil en is erg stil. Een voordeel is dat deze pomp enigszins vervuild water kan verwerken en eventueel mag drooglopen. Met de bijgeleverde steun kan de pomp boven een verlaagd plafond of direct op de muur gemonteerd worden. Zodra er een temperatuurverschil van 5° C wordt gemeten tussen de blauwe en de rode sensor wordt de pomp ingeschakeld. Als het temperatuurverschil kleiner wordt dan 5° C blijft de pomp nog 3 minuten in bedrijf om het restant condenswater af te voeren. Daarna stopt de pomp. De condenswaterpomp mag niet gebruikt worden in een vochtige ruimte en op plaatsen waar het kan vriezen.

Technische gegevens

- Capaciteit maximaal : 6 l/uur
- Zelfaanzuigend tot : 2 m
- Opvoerhoogte maximaal : 10 m
- Aansluitspanning : 230 V / 50Hz
- Vermogen : 10 W
- Aansluitmaat pomp : Ø 6 mm
- Thermische beveiliging : 100°C



Reserve verdringslang

Montagevoorschrift condenswaterpomp ADAGIO

Raadpleeg ook de afbeeldingen van het in de verpakking aanwezige installation manual.

WAARSCHUWING VOOR GEVAAR:

Installeren, onderhoud en het verrichten van reparaties mag alléén uitgevoerd worden door personen die technisch vakbekwaam zijn.

Schakel altijd eerst de elektrische voeding af en ontkoppel de installatie van het net (stekker uit stopcontact verwijderen).

De pomp mag alléén dan draaien, wanneer alle componenten die bij de oorspronkelijk geleverde pomp horen, gemonteerd zijn.

Elektrische aansluiting

Sluit de pomp aan op een voeding van 230 Volt, 50 Hz

Installatie en ingebruikname

De pomp kan boven het verlaagd plafond met behulp van de bijgeleverde muurplaat gemonteerd worden.

De pomp mag niet toegepast worden in een vochtige omgeving en op plaatsen waar het kan vriezen.

De rode sensor moet zodanig gemonteerd worden dat de omgevingstemperatuur gemeten wordt, dus aan de aanzuigkant van de verdamper.

De blauwe sensor moet in de uitblaaslucht van de airconditioner gemonteerd worden.

Let op: De sensors mogen de verdamper niet raken!

De pomp moet worden aangesloten op de afvoerslang van de airconditioner met behulp van het bijgeleverde verloop en slang Ø6 mm.

We adviseren de bijgeleverde terugslagklep in de afvoerslang van de pomp te monteren, zodat bij een eventuele reparatie het in de afvoerleiding aanwezige water niet terugstroomt.

Testen na installatie

De pomp kan getest worden door middel van de testknop aan de onderzijde van de pomp.

De pomp zal na ongeveer 3 minuten stoppen.

Jaarlijks onderhoud

Controleer de pomp op mogelijke lekkage.

Vervang de Santoprene® verdringingsslang indien nodig; spuit de slang in met wat siliconenspray. Een extra verdringingsslang is meegeleverd.

Garantie

De garantiebepalingen worden vermeld in de leveringsvoorwaarden zoals vastgesteld door de N.V.K.L., gedeponereerd ter Griffie van de Arrondissementsrechtbank te Den Haag. Ook de bepalingen met betrekking tot aansprakelijkheid kunt u hierin terugvinden.

De retour gezonden pomp moet compleet zijn en vergezeld zijn van een rapport waarin de geconstateerde fout is omschreven.