

ABLAUFPUMPE

DN-2



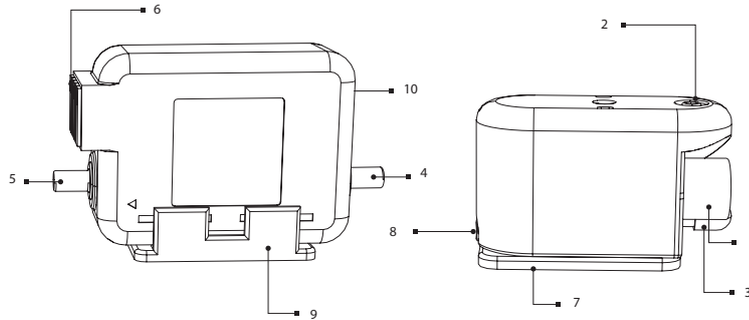
Anwendung

Während des Wärmeaustausches kann sich das Kondensat im Wärmetauscher bilden. Die Ablaufpumpe ist für die Absaugung und Ableitung des Kondensats in den Lüftungsanlagen ausgelegt.

Montage

Die Montage der Auffangwanne ist nur in horizontaler Position möglich. Die Ablaufpumpe ist für die horizontale oder vertikale Montage ausgelegt. Siehe das Betriebsanleitung für weitere Einzelheiten.

Aufbau



- 1: Eintritt des Kondenswassers
- 2: Luftansaugstutzen für das Rohr mit einem Durchmesser von 4 x 6
- 3: Ablaufstutzen
- 4, 8: Stutzen für das Anschlussschlauch mit einem Durchmesser von 4 x 6
- 5: Stutzen für ein Kondensatablaufrohr
- 6: abnehmbare Klemmkasten
- 7: Befestigungsplatte
- 9: Halteclip der Pumpe
- 10: Buchse für ein abnehmbares elektrisches Kabel

Technische Daten

Luftdurchsatz, l/s	7
Eingang-Wasserhebung (Abfuhr), m	2
Ausgang-Wasserhebung (Zufuhr) in vertikaler Richtung, m	7
Versorgungsspannung, V/Hz	230/50
Schalldruckpegel, dBA	21
Leistungsaufnahme, W	19
C - NO Parameter des Signalkontaktes, A	8

Außenabmessungen

Modell	Abmessungen, mm								
	∅D2	∅D1	A	A1	A2	H	H1	L	L1
DN-2	18	5	68	68	82	55	38	32	30

