

# DELTA PACK

## 80x60

### SCHWINGKOLBENPUMPE ZUR KONDENSATABLEITUNG



#### Schnelle und einfache Montage und Wartung

Die Delta Pack 80x60 hat ein neu konzipiertes Winkelstück, das sich durch einfaches Drücken mit dem Finger leicht von Hand öffnen lässt - es ist kein Werkzeug erforderlich. Sein schlichtes Design passt perfekt zu den Wandklimageräten. Im Lieferumfang ist die Si-10 UNIVERS'L mit der neuesten Sauerermann Kolbenpumpen-Technologie enthalten.

### VORTEILE



#### ● Einfache Montage und Wartung

- Neues Winkelstück, das sich schnell anbringen und ausbauen lässt.
- Anschluss per Clip: Es ist kein Werkzeug erforderlich. Kann durch Drücken mit dem Finger leicht geöffnet werden
- Monoblock-Pumpe für eine einfache Montage
- Der Inhalt des Kits ermöglicht verschiedene Montageoptionen und passt sich so den Bedingungen vor Ort an.
- Transparenter und ausbaubarer Behälter
- Transparenter Schlauch, zur einfachen Kontrolle des Abflusses, von Stauungen etc.



#### ● Optimiertes Design

- Kompaktes Design des Winkelstücks und des Leitungskanals, leicht zu öffnen und zu warten
- Verbesserte Konzeption im Inneren mit mehr Raum für die Leitungen
- Unmittelbarer Anschluss des geraden Teils an das Winkelstück
- Farbe: RAL 9001 (Cremeweiß)
- Flächenbündige Montage aller Teile
- Gummilippe zur Verbindung mit dem Klimagerät



#### ● Geräuscharm

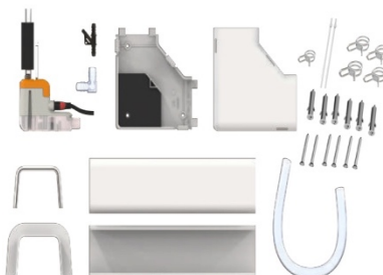
- Pumpe mit niedrigem Laufgeräusch: höchstens 22 dBA bei voller Leistung – unabhängig getestet
- Winkelstück mit hoch vibrationsabsorbierendem Material ausgekleidet, dämpft Erschütterungen u Geräusche
- Isolierte Druckleitung zur Schwingungsdämpfung und Vermeidung von Kondensation



#### ● Bewährte Zuverlässigkeit

- Patentierte Pumpentechnik
- Unmittelbarer Anschluss des geraden Kanal an das Winkelstück
- Hohe Förderleistung: bis 20 l/h = kurze Anschaltzeiten
- Belüftungsventil „Drain Safe“ erhöht die Lebensdauer der Pumpe
- Verriegelbares Steckerkabel verhindert unabsichtliches Lösen

### LIEFERUMFANG



- Si-10 UNIVERS'L Schwingkolbenpumpe mit:
  - integriertem Schwimmerschalter
  - transparentem PVC-Schlauch Innen-Ø 6 mm - L:1 m, isoliert auf 800 mm, mit Belüftungsventil „Drain Safe“
  - 1,5 m verriegelbares Steckerkabel: 2 Adern für Stromversorgung, 2 Adern für die Sicherheitsabschaltung
- 2-teiliges Winkelstück (Gehäuse und Deckel)
- Deckendurchgangsstück (Abdeckung des Lochs in der Abhängung)
- Gummidichtung zwischen Winkelstück und Klimagerät
- 650 mm Schlauch - Innen-Ø 15 mm (Anschluss an das Klimagerät)
- Belüftungsschlauch
- 6 Schrauben und Dübel zur Montage von Leitungskanal und Winkelstück
- 4 Doppeldrahtklemmen Ø 16 mm, 1 Doppeldrahtklemme Ø 6 mm
- 2-teiliger Kanal 750 mm, 80 x 60 mm

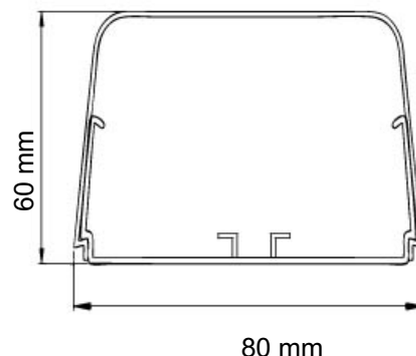
## ANWENDUNGEN

### Wand-Klimageräte bis 20 kW

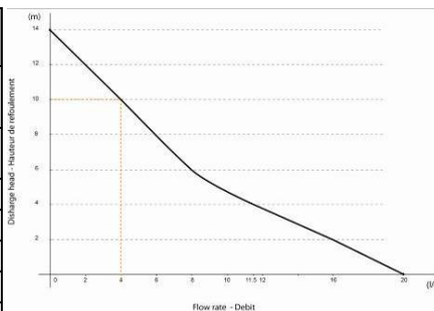
(Ø Anschlüsse maximal 3/8" - 5/8" isoliert)



TECHNISCHE DATEN	
Max. Fördermenge	20 l/h
Max. Förderhöhe	10 m (Förderleistung = 4 l/h)
Max. Druck	14 m (Förderleistung = 0 l/h)
Geräuschpegel bei Betrieb, gemessen in 1 m Abstand gem. EN ISO 3744 (gemessen durch Institut LNE, Pumpe in Betrieb mit Wasser, nicht montiert)	22 dBA
Stromversorgung	230 V ~50/60 Hz - 14 W
Isolierklasse	□ (doppelt isoliert)
Schaltpunkte	Ein: 18 mm, Aus: 13 mm, Alarm: 21 mm
Sicherheitskontakt	NC 8 A ohmsche Last - 250 V
Überhitzungsschutz (therm. Ausschaltpunkt)	115°C (auto-reset)
Betriebsart	100% - Dauerbetrieb
Schutzklasse	IPX4
Farbe Gehäuse	RAL 9001 - Cremeweiß
Abmessungen Winkelstück (LxBxH)	130 x 130 x 60 mm
Abmessungen gerader Kanal (LxBxH)	750 x 80 x 60 mm
Raum für Kältemittelleitungen	maximaler Ø: 3/8" - 5/8" isoliert (bis 13 kW)
Sicherheitsstandards	CE & EAC
RoHS-Richtlinie	konform
Elektroaltgerätegesetz	EAR-registriert
Gewicht Abmessungen inkl. Verpackung	1,55 kg - L 763 x B 225 x H 62 mm
Verpackungseinheit	5 Stück



FÖRDERMENGEN (l/h)		Gesamte Schlauchlänge mit Innen-Ø 6 mm, 1/4"			
	FÖRDERHÖHE	5 m	10 m	20 m	30 m
	0 m	20	19	18	17
	2 m	16	15	14	13,5
	4 m	11,5	11	10,5	10
	6 m		8,5	7,5	6,5
	8 m		6	5	4
	10 m		4	3,5	2,5



## EMPFOHLENES ZUBEHÖR



### Transparenter PVC-Schlauch Innen-Ø 6 mm (1/4")

ACC 00909: 5 m  
ACC 00910: 50 m



**6 selbstdichtende Ablaufstutzen**  
für Schlauch Innen-Ø 6 mm (1/4")  
ACC 00919

Datenblatt nicht vertraglich bindend. Wir behalten uns das Recht vor, die Merkmale unserer Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.