



Tauwasserpumpe Si 60 & Si 63

Ssauermann

Anwendung:

Die Si60 & Si63 ist besonders für Splitgeräte, Wand und Deckengeräten entwickelt worden.

Beschreibung:

Die Si-60 & Si63 ist eine Schwingkolbenpumpe mit integriertem Kondensatauffangbehälter (0,37l) geeignet für Klimageräte bis 20 kW bzw. 30 kW. Die Pumpen sind mit der neuen Schwingkolbentechnologie ausgestattet, von Sauermann speziell für die Kondensatableitung aus Klimageräten entwickelt. Mit ihrem attraktiven, ergonomischen und kompakten Design kann sie einfach und schnell überall montiert werden.

Technische Daten:	Si60	Si63		
Pumpenmodul (L x B x H) [mm]:	168 x 90 x 88			
Max. Förderleistung [l/h]:	20	30		
Max. Förderhöhe [m]:	10	13		
Versorungsspannung:	230V / 50 Hz - 14W	230V / 50 Hz - 21W		
Alarmkontakt:	NC 8A ohmsche Last 250V			
Geräuschpegel:	< 38 dB (A) auf 1m			
Thermischer Wicklungsschutz:	90°C (Ausschaltpunkt bei Überhitzung)			

Тур	EDV-Nr.	Beschreibung	
Si60	722.4465	Tauwasserpumpe Si60; 230V / 50 Hz	
Si63	722.4470	Tauwasserpumpe Si63; 230V / 50 Hz	



Lieferumfang:

- Pumpe mit integriertem Schwimmerschalter und Auffangbehälter
- Steckerkabel für Stromversorgung und Sicherheitskontakt (1,5 m)
- Montagezubehör :
- Kautschukadapter für Kondensatzulauf Innen-Ø 24/25-32-40 mm
- Kautschukbogen 90° Innen-Ø15 x L 60mm Kunststoffbogen 90° für Schlauch-Innen-Ø 6mm
- 1 Kabelbinder 2,5 x 100 mm

Tabelle der reellen Förderleistung für Si60 & Si63

		Horizontale Förderstrecke							
Ansaughöhe	Förderhöhe	Si60			Si63				
		5 m	10 m	20 m	30 m	5 m	10 m	20 m	30 m
		[l/h]	[l/h]	[l/h]	[l/h]	[l/h]	[l/h]	[l/h]	[l/h]
0 m	0 m	20	19	18	17	30	27	26	25
	2 m	16	15	14	13,5	26	24	23	22
	4 m	11,5	11	10,5	10	22	21	20	19
	6 m		8,5	7,5	6,5		18	17	16
	8 m		6	5	4		15	14	13
	10 m		4	3,5	2,5		12	11	10
	13 m							8	7

Die angegebenen Druckverluste basieren auf Berechnung mit Schlauchinnendurchmesser 6mm

Ersatzteile / Zubehör:

Тур	EDV-Nr.	Bezeichnung	
ACC00909	722.4489 PVC-Schlauch; 5m; Innen Ø 6mm		
ACC00910	722.4488	PVC-Schlauch; Rolle 50m; Innen Ø 6mm	
ACC00914	722.4494	PVC-Schlauch verstärkt; Rolle 50m; Innen Ø 6mm	