

ISO 9001 CERTIFIED



www.fuhr-gmbh.com



TECHNISCHE DATEN

Bereich Kondensat-Technik

**AUTOMATISCHE
KONDENSATPUMPE ABS/SPT**



1-ABS

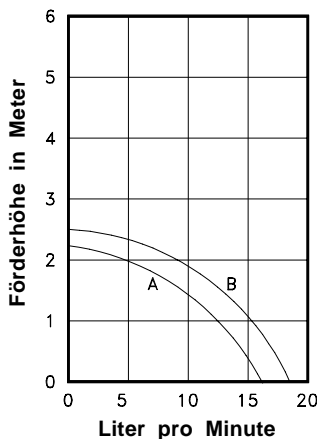


2EC-SPT

BESCHREIBUNG

Die Little Giant Kondensatwasserpumpen vom Typ ABS und SPT werden speziell zum Abpumpen von anfallendem Kondensat bei Kälte- und Klimaanlageanlagen sowie Brennwertkesseln eingesetzt, wo keine Möglichkeit des natürlichen Ablaufs vorhanden ist. Ihr Einsatz eignet sich aber auch hervorragend bei Luftbefeuchtungsanlagen sowie bei Eis- und Getränkeautomaten. Das Gehäuse besteht aus epoxydharz-pulverbeschichtetem Aluminiumguß und ist mit einem dreipoligen Anschlußkabel sowie Motorüberhitzungsschutz ausgestattet. Der Pumpeneinbau erfolgt in einen vorhandenen Wassersammelbehälter; bei der Kondensatpumpe 2EC-SPT gehört ein Kondensattank zum Lieferumfang. Das Einströmsieb besteht aus Polyethylen und die Pumpe sowie der schwimmerbetriebene Schalter sind vollkommen wasserdicht. Um einen eventuellen Kondensatrückfluß zu vermeiden, empfiehlt es sich in die Abgangsleitung ein optionales Rückschlagventil (CV-2) einzubauen.

LEISTUNGSKURVE



A 1-ABS
B 2EC-SPT

TECHNISCHE DATEN

	1-ABS	2EC-SPT
Motor	220-240 V	
Leistungsaufnahme	70 W	100 W
Gehäusewerkstoff	epoxydbeschichtetes Aluminium	
Einschaltniveau	2,65 cm	5,63 cm
Ausschaltniveau	1,25 cm	3,75 cm
Maximale Förderhöhe	2,2 m	2,6 m
Abgangsanschluß	1/4" MNPT	
Abmessungen HXLXB (mm)	110X186X94	130X210X100
Gewicht (kg)	1,8	2,8
Artikel-Nr. Pumpe	7000550525	7000551025
Art.-Nr. Rückschlagventil	7000599061	

RÜCKSCHLAGVENTIL



CV-2

Eingang 1/4" FNPT
Ausgang 6,3mm Schlauch

FÖRDERLEISTUNGEN

Typ	Förderleistung (Liter pro Minute) bei einer Förderhöhe von (cm)					
	25	50	100	150	200	cm
1-ABS	16	15	13	9	5	l/min
2EC-SPT	18	16,5	14,5	12,5	9	l/min

LI049901