Acuapres S Wasserversorgung | Druckerhöhungsanlagen



Automatische mehrstufige Monoblock-Tauchpumpe für die Wasserversorgung

Anwendung

Förderung von sauberem Wasser für Haushalt, Industrie, Landwirtschaft und Gartenbau. Geeignet für offene Brunnen, Teiche und

Tanks. Startdruck 2 bar.

Werkstoffe

Pumpengehäuse, Ansaug- und Druckleitung, Filter und Laufräder aus AISI 304. Pumpenwelle aus AISI 431. Diffusoren aus Technopolymer. Doppelte Gleitringdichtung. O-Ringe aus NBR/EPDM

Ausstattung

Eingebautes Rückschlagventil. 15m Kabel ohne Stecker. Interner Kondensator. Inklusive Presskit. Trockenlaufschutz. Automatische Rückstellfunktion.

Motor

Asynchron 2-polig. Schutzart IP68. Isolierung Klasse F. Geeignet für den Dauerbetrieb. Wassergekühlter Motor. Eingebauter Wärmeschutz.

Nutzungsbeschränkungen

Maximale Wassertemperatur 40 °C. Maximale Eintauchtiefe 12 m.

Betrieb

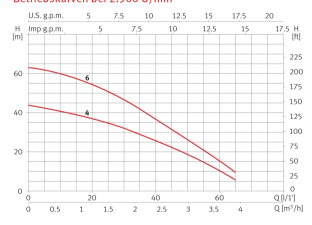
Automatischer Start und Stopp je nach Wasserbedarf.



Hydraulische Leistungstabelle

Modell	I [A]	P1 [kW]	P2		С	l/min	10	20	30	40	50	60	65	Artikelnummer
	1~ 230V	1~	[kW]	[HP]	[μF]	m³/h	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	3,9	1~230V
Acuapres 07S 4	4	0,8	0,55	0,75	12	۸C	41	37	32	26	19	10	6	209179
Acuapres 07S 6	6,2	1,2	0,9	1,2	12	É	60	55	47	37	26	15	9	210154

Betriebskurven bei 2.900 U/min



Maße und Gewicht

Modell	Α	В	С	Kg
Acuapres 07S 4	502	125	1"	10,6
Acuapres 07S 6	569	125	1"	12,4



Zubehör

Modell	Artikelnummer				
Pumpenfuß	84000680				



Pumpenfuss für 5" Pumpen, Möglichkeit zur schwimmenden Entnahme