

Acuapres S **Wasserversorgung**



Automatische mehrstufige Monoblock-Tauchpumpe für die Wasserversorgung

Anwendung

Automatisches Fördern von sauberem Wasser für Haushalt, Industrie, Landwirtschaft und Gartenbau.
Geeignet für offene Brunnen, Teiche und Tanks.
Startdruck 2 bar.

Motor

Asynchroner 2-Pol-Motor.
Schutzart IPX8.
Isolierung Klasse F.
Kontinuierlicher Betrieb.
Wassergekühlter Motor.
Eingebauter Wärmeschutz.

Werkstoffe

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

Einsatzbereich

Maximale Wassertemperatur 40 °C.
Maximale Eintauchtiefe 12 m.

Betrieb

Automatischer Start und Stopp je nach Wasserbedarf.



Ausstattung

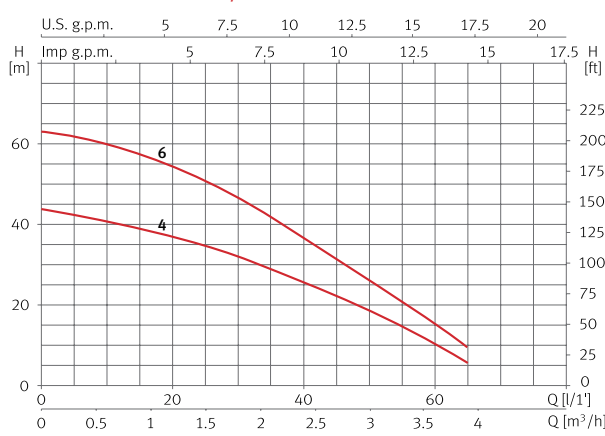
Eingebautes Rückschlagventil.
15m Kabel mit Stecker.
Interner Kondensator.
Kitpress enthalten.
Trockenlaufschutz.
Automatische Rückstellfunktion.



Hydraulische Leistungstabelle

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

Kennlinie bei 2.900 U/min



Maße und Gewicht

Modell	A	B	C	Kg
Acuapres S 4	502	125	1"	10,6
Acuapres S 6	569	125	1"	12,4



Zubehör

Zubehör	Artikelnummer
5" Pumpenfuss	PFSAL1

