

Acuaria 17 Ponorná čerpadla



Ponorná monobloková odstředivá vícestupňová čerpadla pro zásobování vodou

Aplikace

Čerpání čisté vody pro domácnost, průmyslové, zemědělské a zahradnické účely.

Vhodné pro otevřené studny, jezírka a tanky.

Materiály

Těleso čerpadla, sání, výtlač, filtr a oběžná kola nerez AISI 304.

Hřídel čerpadla nerez AISI 431.

Difuzory z technopolymeru.

Dvojitá mechanická ucpávka.

O-kroužky NBR/EPDM.

Vybavení

Zpětný ventil není součástí dodávky.

Model MA s plovákovým spínačem.

Model M/T bez plovákového spínače.

15m kabelu bez zástrčky.

Externí kondenzátor.

Motor

Asynchronní, 2 póly.

Krytí IP68.

Izolace třídy F.

Nepřetržitý provz.

Vodou chlazený motor.

Jednofázový motor s vestavěnou tepelnou ochranou.

Omezení

Maximální teplota vody 40 °C.

Maximální ponor 12m.



Model MA

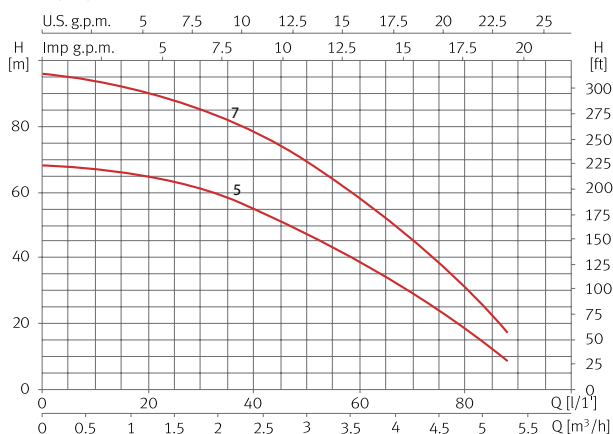


Model M/T

Tabulka výkonů

Model	I [A]		P1 [kW]		P2		c [μF]	l/min m³/h	10	20	30	40	50	60	80	85	Kód		
	1~230V	3~400V	1~	3~	[kW]	[HP]			0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,8	5,1	1~230V (Model M)	1~230V (Model MA)	3~400V (Model T)
Acuaria 17 5	7,4	2,6	1,6	1,5	0,9	1,2	16	mwc	67	65	62	55	48	39	18	12	96265	96266	96251
Acuaria 17 7	10,7	3,8	2,2	2,1	1,5	2	25		94	90	85	78	69	58	30	22	96282	96283	96275

Křivky výkonů při 2900 rpm



Rozměry a hmotnosti

Model	A	B	C	Kg
Acuaria 17 5	554	138	1"	19,8
Acuaria 17 7	646	138	1"	24

