ПОГРУЖНЫЕ МОНОБЛОЧНЫЕ МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ НАСОСЫ

Для подачи чистых жидкостей без механических и длинноволокнистых включений.

Предназначены для работы в колодцах и открытых водоёмах. Используются в установках водоснабжения, орошения и повышения давления.

Серия Acuaria 07N имеет улучшенные гидравлические показатели, благодаря конструкции рабочих колёс. Верхняя часть корпуса оснащена отверстиями для крепления троса и разъёмом для подсоединения поплавка. Установка насоса в вертикальном положении.

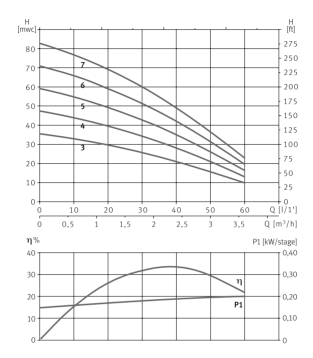
Благодаря внутреннему охлаждению мотора насосы могут работать как при полном, так и при частичном погружении в воду.



Технические данные	Acuaria 07N*				
Подача, тах	3,6 м3/час				
Напор, тах	82,8 M				
Потребляемая мощнось, Р1	от 0,65 до 1,3 кВт				
Исполнение по току: напряжение / частота	однофазное: 1~230B-240B / 50 Гц трёхфазное: 3~380B-420B / 50 Гц				
Номинальные обороты двигателя	2900 об/мин				
Степень защиты / класс изоляции	IP 68 / F				
Режим работы мотора	S1				
Встроеная тепловая защита	в однофазных моделях				
Охлаждение мотора	внутренее за счёт перекачиваемой жидкости				
Маслозаполненная камера	есть				
Температура перекачиваемой жидкости, тах	4 - 35°C				
Содержание механических примесей	до 50 г/м ³ во взвешенном состоянии				
Размер перекачиваемых частиц	до 2 мм				
Глубина погружения, тах	до 20 м				
Количество пусков в час, тах	до 30				
Длина кабеля	для моделей с поплавком (A) 10 метров с вилкой для остальных моделей (N) 15 метров				
Материалы					
Корпуса насоса	нерж. сталь AISI 304				
Рабочие колеса	нерж. сталь AISI 304				
Диффузоры	технополимер				
Вал	нерж. сталь AISI 303				
Всасывающий фильтр	нерж. сталь AISI 304				
	двойное торцевое:				
Тип уплотнения вала, материалы	алюминий/графит/NBR/AISI 304 керамика/графит/NBR/AISI 304				

N* - оптимизированная конструкция рабочих колёс





Модель	I (A)		P1 (kW)		P2		
модель	1~230 V	3~400 V	1~230 V	3~400 V	Kw	HP	μF
Acuaria 07N 3	2,9	-	0,65	-	0,37	0,5	6+6
Acuaria 07N 4	4	1,5	0,9	0,9	0,55	0,75	6+6
Acuaria 07N 5	4,7	2,2	1	1	0,75	1	6+6
Acuaria 07N 6	5,8	2,2	1,2	1,2	0,9	1,2	6+6
Acuaria 07N 7	5,5	2,4	1,3	1,3	1	1,3	30

Модель	l/ 1'	0	10	20	30	40	50	60
	m³/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6
Acuaria 07N 3	mwc	35,5	33	29,5	25,8	21	15,5	9,8
Acuaria 07N 4		47,3	44	39,3	34,4	28	20,7	13
Acuaria 07N 5		59,2	55	49,2	43	35	25,8	16,3
Acuaria 07N 6		71	66	59	51,6	42	31	19,5
Acuaria 07N 7		82,8	77	68,8	60,2	49	36,2	22,8

Модель	А	В	С	кг
Acuaria 07N 3	470	126	1"	10
Acuaria 07N 4	493	126	1"	10,6
Acuaria 07N 5	517	126	1"	11,5
Acuaria 07N 6	560	126	1"	12,4
Acuaria 07N 7	583	126	1"	12,6

