BADU® Profi-MK

Первый бессальниковый насос для бассейна. Инновативный, передовой и бескомпромиссный.

Область применения

Фильтрация воды бассейна в фильтрационной установке. Насос может быть установлен max 1,5 м над или max 3 м ниже уровня воды бассейна.

Конструкция

Насос блочного типа со встроенным префильтром.
Вал электромотора не соприкасается с водой бассейна!
Дополнительная эл. изоляция.
Объём встроенного префильтра около 4 л
Размер ячейки корзины префильтра около 3,2 х 2,6 мм.

Также подходит для перекачки агрессивных химических соединений.

Материал изготовления

Kopnyc Hacoca PP GF 30
Промежуточный корпус PP GF 30
Уплотняющий корпус PP GF 30
Крышка для уплотняющего корпуса РР
Крышка магнитного сцепления PP GF 30
Промежуточный фланш PP GF 30
Спиралевидный корпус РР
Улитка рабочего колеса PA 66 GF 30/PP GF 30
Рабочее колесо PP GF 30
Корзина префильтра РР
Крышка префильтра PC, прозрачный/PA 66 GF 30
Подшипники скольжения SiC/SiC
Шурупы инструментальная сталь
Эластомеры NBR
Клеевая муфта PVC-U

Технические данные при 50 Hz	BADU Profi-MK	18	22	28	34	44
Всас. Sa/нагнетание Da D _{внешн.} . D _{внутр.} 4)	75/75 . 63/63	75/75 . 63/63	75/75 . 63/63	75/75 . 63/63	75/75 . 63/63
Рекоменд. всас./нагнетание, PVC тр	уба, d ⁴⁾	63/63	63/63	75/75	90/90	90/90
Потр. P_1 /полезная P_2^{1} (кВ)	1~ 230 V	1,03/0,75	1,29/1,00	1,68/1,30	2,31/1,80	2,92/2,20
Номинальный ток (А)	1~ 230 V	4,95	6,20	8,00	11,88	14,40
Потр. P_1 /полезная P_2^{1} (кВ)	3~ Y/∆ 400/230 V	0,90/0,75	1,20/1,00	1,54/1,30	2,10/1,80	2,54/2,20
Номинальный ток (А)	3~ Y/∆ 400/230 V	1,80/3,10	2,55/4,40	3,00/5,20	3,85/6,70	4,95/8,60

детальная информация по защите мотора на стр 115.

Номер артикула	Описание	Напряжение	Полезная мощность P ₂	
210.2220.238	BADU Profi-MK 18	1~ 230 V	0,75 κΒ	
210.2260.238	BADU Profi-MK 22	1~ 230 V	1,00 κΒ	
210.2320.238	BADU Profi-MK 28	1~ 230 V	1,30 кВ	
210.2380.238	BADU Profi-MK 34	1~ 230 V	1,80 κΒ	
210.2480.238	BADU Profi-MK 44	1~ 230 V	2,20 kB	
210.2220.237	BADU Profi-MK 18	3~ Y/∆ 400/230 V	0,75 κΒ	
210.2260.237	BADU Profi-MK 22	3~ Y/∆ 400/230 V	1,00 κΒ	
210.2320.237	BADU Profi-MK 28	3~ Y/∆ 400/230 V	1,30 кВ	
210.2380.237	BADU Profi-MK 34	3~ Y/∆ 400/230 V	1,80 κΒ	
210.2480.237	BADU Profi-MK 44	3~ Y/∆ 400/230 V	2,20 κΒ	

ключ для крышки насоса включен в поставку, см. стр 105.













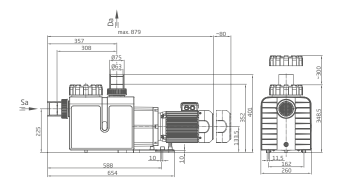
www.tuv.com ID 0000021507

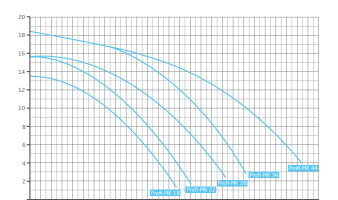
Характеристики

чертёж размеров

больше размеров на badu.de

90-210 m³





Напор H (m) / Подача Q (m 3 /h) $^>$

