

Автоматические насосные установки DAB.

(прайс-лист на 1 странице)

Производитель: Dab Pumps Spa P.I. 03675230282 Via Marco Polo, 14 Mestrino Padova - Italy

Автоматические насосные станции с одним насосом и горизонтальным мембранным баком 24 л из нержавеющей стали AISI 304 (**серия JETINOX**), из чугуна (**серия JET**). Подходят для водоснабжения, поднятия давления при бытовом применении, небольших систем орошения, для перекачивания чистой воды общего назначения.

Серия Aquajet



Основные технические характеристики:

- Корпус насоса из чугуна.
- Вал насоса - нержавеющая сталь AISI 416.
- Рабочее колесо из технополимера.
- Торцевое уплотнение - графит/керамика/NBR
- Кронштейн и корпус двигателя из алюминия.
- Макс. рабочее давление: 6 бар • Макс. глубина всасывания: **8м**
- Макс. температура перекачиваемой жидкости: + 45 °С
- Двигатель - закрытый асинхронный, двухполюсный с внешней вентиляцией.
- Класс изоляции - F • Класс защиты: IP54 1~220 В, 50 Гц;
- **Постоянно включённый конденсатор и встроенная тепловая защита с автоматическим перезапуском.**

Код	Наименование	Hmax, м	Qmax, м3/ч	KW	Патрубки	Масса, кг	Цена, руб
102650020	AQUAJET 82 M	47,0	3,60	0,85	DNA,DNM - 1"	18,2	16 821
102650040	AQUAJET 102 M	54,0	3,60	1,13	DNA,DNM - 1"	20,0	18 613
102650060	AQUAJET 112 M	61,0	3,60	1,40	DNA,DNM - 1"	21,0	19 221
102650080	AQUAJET 92 M	36,0	4,8	0,94	DNA,DNM - 1"	19,2	17 894
102650100	AQUAJET 132 M	48,0	4,8	1,49	DNA,DNM - 1"	21,0	19 221

Серия Aquajetinox



Основные технические характеристики:

- Корпус насоса и днище для уплотнения этой серии - **сталь AISI 304**
- Вал насоса - нерж. сталь AISI 303, раб. колесо - **сталь AISI 304**
- Торцевое уплотнение - графит/керамика/NBR
- Кронштейн и корпус двигателя из алюминия.
- Макс. рабочее давление: 6 бар • Макс. глубина всасывания: **8м**
- Максимальная температура перекачиваемой жидкости: + 45 °С
- Двигатель - закрытый асинхронный, двухполюсный с внешней вентиляцией. • **Уровень шума, дБ - 71**
- Класс изоляции - F • Класс защиты: IP54 1~220 В, 50 Гц;
- **Постоянно включённый конденсатор и встроенная тепловая защита с автоматическим перезапуском.**

Код	Наименование	Hmax, м	Qmax, м3/ч	KW	Патрубки	Масса, кг	Цена, руб
102655020	AQUAJET-INOX 82 M	47,0	3,60	0,84	DNA,DNM - 1"	15,3	21 096
102655040	AQUAJET-INOX 102 M	54,0	3,60	1,13	DNA,DNM - 1"	17,1	23 106
102655060	AQUAJET-INOX 112 M	61,0	3,60	1,40	DNA,DNM - 1"	18,1	23 733
102655080	AQUAJET-INOX 92 M	36,0	4,8	0,94	DNA,DNM - 1"	15,3	22 226
102655100	AQUAJET-INOX 132 M	48,0	4,8	1,45	DNA,DNM - 1"	18,1	23 733