



Химически стойкие мембранные жидкостные насосы LIQUIPORT

Производитель: KNF

Модель: LIQUIPORT

<https://assa-group.ru/liquiport>

LIQUIPORT. Химически стойкие мембранные жидкостные насосы
Возможность регулировки подачи (вручную или дистанционно).

Преимущества насосов:

- Не требуется техническое обслуживание
- Самовсасывающие
- Устойчивые к сухому ходу
- Химически стойкие версии исполнения
- Версии для дистанционного управления (RC)

Таблица. Технические характеристики

Производительность, л/мин	Высота давления, м.в.с.	Высота всасывания, м.в.с.	Двигатель 100-230 В/50-60 Гц Мощность P1 (Вт)	Род защитного исполнения	Штуцеры для шланга (ID)	Вес, кг	Тип насоса Номер заказа
0,2-1,3	10	3	12	IP 65	8 мм	1	NF 100 KT.18 S
0,2-1,3	10	3	12	IP 65	8 мм	1	NF 100 TT .18 S
0,2-1,3	10	3	12	IP 65	8 мм	1	NF 100 FT.18 S
0,2-1,3	60	3	18	IP 65	8 мм	1	NF 1.100 KT.18 S
0,2-1,3	60	3	18	IP 65	8 мм	1	NF 1.100 TT.18 S
0,2-1,3	60	3	18	IP 65	8 мм	1	NF 1.100 FT.18 S
0,2-1,3	10	3	12	IP 65	8 мм	1	NF 100 KT.18 RC
0,2-1,3	10	3	12	IP 65	8 мм	1	NF 100 TT .18 RC
0,2-1,3	10	3	12	IP 65	8 мм	1	NF 100 FT.18 RC

Производительность, л/мин	Высота давления, м.в.с.	Высота всасывания, м.в.с.	Двигатель 100-230 В/50-60 Гц Мощность P1 (Вт)	Род защитного исполнения	Штуцеры для шланга (ID)	Вес, кг	Тип насоса Номер заказа
0,5-3,0	60	3	24	IP 65	12 мм	1,5	NF 1.300 FT.18 S
0,5-3,0	10	3	24	IP 65	12 мм	1,5	NF 300 KT.18 RC
0,5-3,0	10	3	24	IP 65	12 мм	1,5	NF 300 TT.18 RC
0,5-3,0	10	3	24	IP 65	12 мм	1,5	NF 300 FT.18 RC
0,5-3,0	60	3	24	IP 65	12 мм	1,5	NF 1.300 KT.18 RC
0,5-3,0	60	3	24	IP 65	12 мм	1,5	NF 1.300 TT.18 RC
0,5-3,0	60	3	24	IP 65	12 мм	1,5	NF 1.300 FT.18 RC

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.