



Мини-мембранные насосы серии LABOPORT N 810FT.18

Производитель: KNF

Модель: LABOPORT N 810FT.18

<https://assa-group.ru/laboport-n810ft-18>

Серия N 810 и N 810.3 – одноступенчатый и двухступенчатый безмасляные насосы, применяемые для широкого спектра лабораторных задач. При работе препятствуют попаданию примесей в рабочую среду. «Сердце» данных насосов – запатентованная мембрана KNF. Используя особую методику расчётов, была разработана мембрана с увеличенными эксплуатационными характеристиками, благодаря чему стало возможным изготовление компактных насосов с увеличенным сроком эксплуатации.

Особенности:

- 100% безмасляная работа.
- защищён от проникновения примесей
- совместимы с испарителями и конденсаторами
- химически стойкие
- применяется для работы с высокоагрессивными и коррозионно-активными газами и парами
- не требуют дополнительного технического обслуживания
- безвредны для окружающей среды
- газонепроницаемый, скорость утечки порядка $6 \cdot 10^{-3}$ мбар*л/с

Наименование	N 810 FT.18	N 810.3 FT.18
Расход, л/мин	10	10
Конечный вакуум, мбар	100	8
Давление, бар	1	1
Фланцы для подключения шлангов	ID 10	ID 10
Допустимые температуры газа и окружающей среды	+5...+40°C	+5...+40°C
Электропитание	220В/50Гц	220В/50Гц
Защита электродвигателя	IP 44	IP 44
Power P1	100 W	90 W
Рабочий ток	0.6 A	0.6 A
Вес	5,9 кг	6,9 кг
Размеры, мм	256 x 187 x 146	281 x 187 x 140
Материалы:		
Головка насоса	PTFE	PTFE
Мембрана	PTFE	PTFE
Клапаны	FFPM	FFPM
Снабжены термовыключателем и плавким предохранителем для защиты от больших токов		
Моторы, работающие при другом напряжении и частоте, изготавливаются по заказу.		

<https://assa-group.ru/laboport-n810ft-18>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу**

+ 7 495 215-06-01



+7 499 490-02-72
zapro@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых
53/2, оф. 804
www.assa-group.ru

задачу

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