

Технические данные
NOZ 15/1,5
Тип: Насос с мокрым ротором

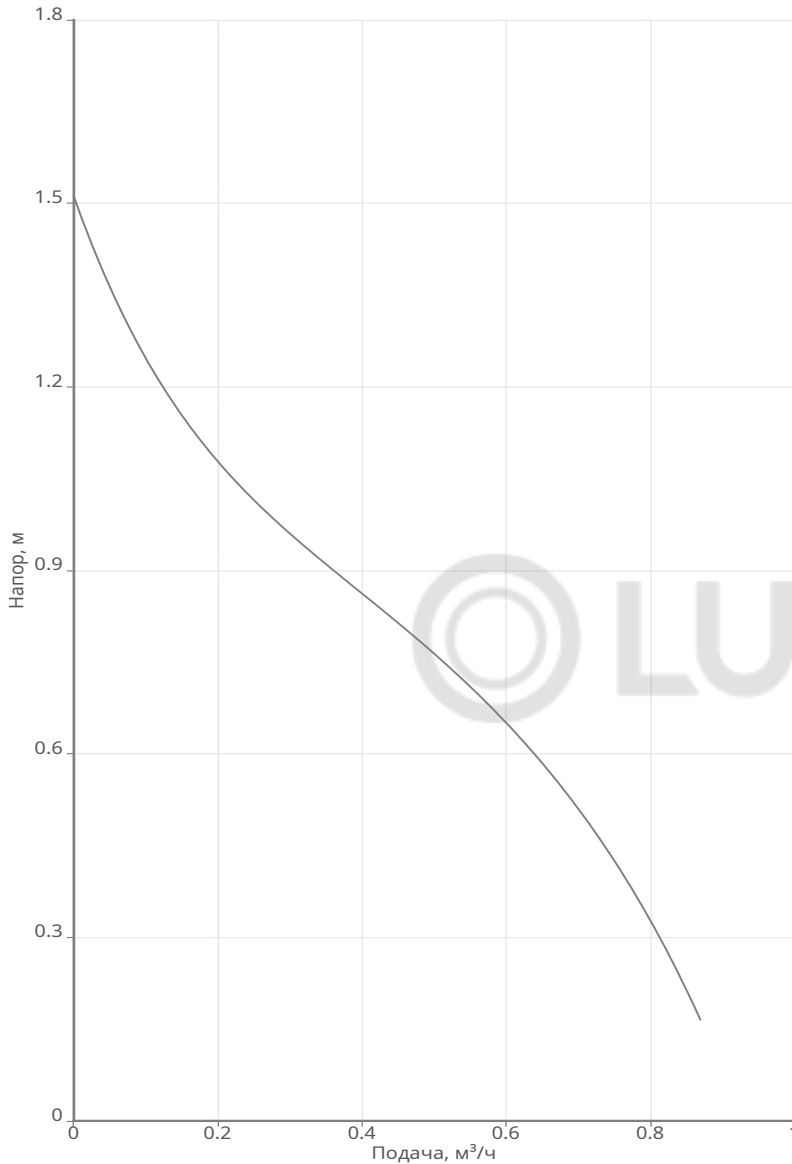


Разработал: Панова Юлия

Дата: 16.10.2025

Проект:

Назначение:



Данные продукта

Макс. рабочее давление	10 бар
Макс. напор	1.51 м
T мин. перекачиваемой жидкости	2 °C
T макс. перекачиваемой жидкости	110 °C
Габаритная длина	80 мм

Данные мотора

Принцип действия	Синхронный (EC)
Подключение к сети	1~230 В / 50 Гц
Допустимый перепад напряжения	+/- 10%
Номинальная частота вращения	2900 об/мин
Потребляемая мощность	0.005 кВт
Номинальный ток	0.08 А
Степень защиты	IP 44
Класс нагревостойкости изоляции	F
Уровень звукового давления	45 dB(A)

Материалы

Гидравлический корпус	Латунь
Рабочее колесо	Композитный материал
Вал электродвигателя	Керамика
Корпус электродвигателя	Композитный материал

Подсоединение к трубопроводу

DNs	Rp 1/2 PN10
DNd	Rp 1/2 PN10

Дополнительная информация

Вес	1 кг
Артикул	2478225



Технические данные

NOZ 15/1,5

Тип: Насос с мокрым ротором



Разработал: Панова Юлия

Дата: 16.10.2025

Проект:

Назначение:

Информация о серии

Циркуляционный насос с мокрым ротором, с резьбовым или фланцевым соединением, для применения в системах горячего водоснабжения, отопления, кондиционирования, закрытых контурах охлаждения и в промышленных циркуляционных системах. Устойчив к токам блокировки.

Габаритные размеры

