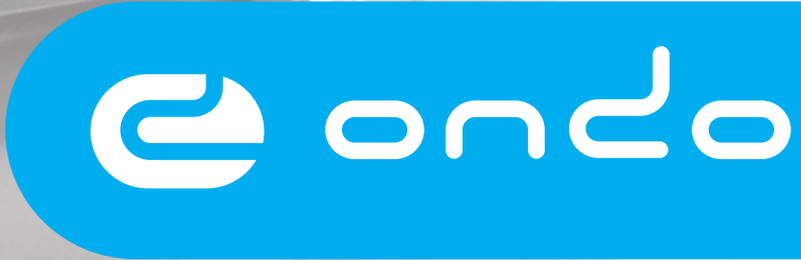
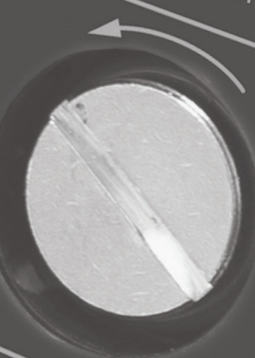




MANUAL AUTO OFF



ondo
для повышения давления



ПОТОК:
л/мин
МОЩНОСТЬ:
120 Вт

1-1590
IP44

НАСОС для повышения давления

ГАРАНТИЯ
3
ГОДА

QUALITÀ ITALIANA VERA

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Насос для повышения давления (повысительный насос) серии НРМ предназначен для повышения давления в сетях холодного и горячего водоснабжения, в открытых системах и в сети водоснабжения для повышения напора воды в душе или в других точках водозабора, например, перед входом воды в водонагревателях, стиральных и посудомоечных машинах.

У насосов для повышения давления, в отличие от циркуляционных, основная область применения — это повышение давления воды в системах центрального водоснабжения, в квартирах и частных домах. Поэтому насосы для повышения давления в среднем мощнее циркуляционных и работают при большем напоре воды.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Компактные габариты
- Практически бесшумен
- Минимальное энергопотребление
- Простой и удобный монтаж
- Большой срок эксплуатации

МАТЕРИАЛЫ

- Корпус — чугун
- Обмотка электродвигателя — медная проволока
- Корпус электродвигателя — алюминиевый сплав
- Крыльчатка — полипропилен армированный стекловолокном

В качестве циркулирующей среды в насосе может применяться горячая вода, чистые жидкости, не агрессивные и взрывоопасные среды без минеральных масел, твердых или длинноволокнистых включения, жидкости с кинематической вязкостью до 10 мм²/с, этиленгликоль с концентрацией до 40%.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура жидкости	от -10 °С до +110 °С
Температура окружающей среды	до 40 °С
Максимальная мощность	120 Вт
Максимальное рабочее давление	10 бар
Максимальная производительность	30 л/мин
Максимальный напор	9 м
Диаметр разъёма соединения	15 мм
Монтажная длина	160 мм
Питание	220 В/50 Гц
Класс защиты	IP 44

КОНСТРУКЦИЯ



НАПОРНО-РАСХОДНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

