

ПОВЫСИТЕЛЬНЫЕ электронасосы Belamos BRS 15-90A

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Повысительные насосы Belamos серии BRS15–90A предназначены для повышения давления в существующей системе водоснабжения частных домов. Как правило, такие насосы используются для создания напора перед стиральными и посудомоечными машинами, газовыми водонагревателями и другими точками водозабора.

Повысительные насосы Belamos BRS15–90A оснащены реле потока для автоматического включения/выключения насоса.

ОСОБЕННОСТИ

Кабель (1м с евровилкой), соединительные гайки (2 шт.), уплотнители и штуцера входят в комплект насоса.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Корпус насоса: чугун

Рабочее колесо: PP полипропилен термостойкий

Уплотнение: керамика-графит-NBR

Режим работы мотора: S1 (продолжительный).

2 режима работы:

Автоматический/Ручной

Автоматическое включение/
отключение при открытии/
закрытии крана

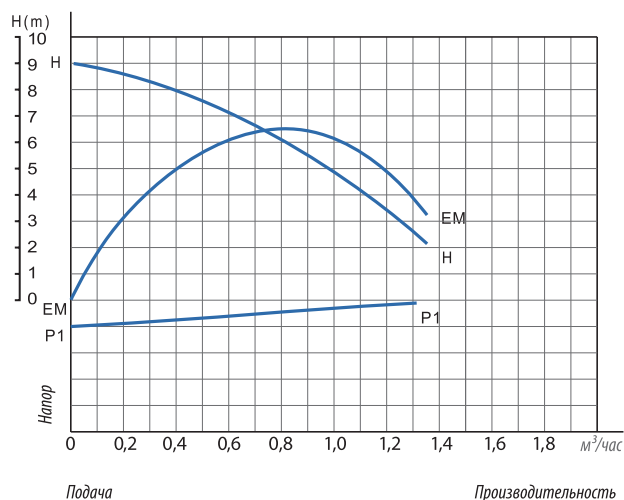
Защита от «сухого хода»



BRS 15-90A

Корпус насоса выполнен из
чугуна с коррозионноустойчивым
катафорезным покрытием
Тихая работа

НАПОРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Модель	BRS 15-90A
Мощность, Вт	105
Макс. производительность, л/мин	23
Макс. напор, Н м	9
Макс. рабочее давление, бар	6
Ном. диаметр напорного патрубка мм	20
Ном. диаметр всасывающего патрубка мм	20
Рабочий режим	S1 (продолжительный)

*Изготовитель оставляет за собой право на изменение технических характеристик

Степень защиты	IP45
Класс изоляции	F
Класс защиты	I
Температура воды	2°C - 110 °C
Электропитание, В/Гц	220/50