

Описание товара Поверхностный насос Тайфун

МГН 4-60



Описание

Многоступенчатые **насосы МГН** применяются для перекачивания холодной и горячей воды в системах тепло- и водоснабжения, конденсата, смеси воды с гликолем (до 40% гликоля в смеси), а также других сред без минеральных жиров, абразивных и длинноволоконистых включений.

Главные области применения насосов МГН - установки водоснабжения и повышения давления, подпитка котлов, промышленные циркуляционные системы, контуры водяного охлаждения, а также моечные и оросительные установки.

Характеристики

Тип насоса	поверхностный
Страна производителя	Россия
Макс. производительность, л/мин	117
Высота напора	58 м
Максимальный напор	58 м
Установка насоса	горизонтальная
Глубина всасывания	8 м
Потребляемая мощность	1100 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	7
Электропитание	220-240/1/50
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	1 — 105

Размер фильтруемых частиц	1 мм
Материал корпуса	Чугун
Дополнительная информация	защита от перегрева
Механизм насоса	центробежный
Защита от перегрева	есть
Цвет	черный
Качество воды	чистая
Пропускная способность, куб. м/час	7

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.