

109428, г. Москва, проезд Вязовский 1-й,
дом 4, корпус 1, этаж 3, комната 30
ИНН 7721829421 КПП 772101001
ОГРН 1147746403848 от 14.04.14

сформировано **28.01.2022**
на официальном сайте
ООО «Гидроальянс» - www.hydroalliance.ru

Flygt NS 3202.185 MT 431



 ГИДРОАЛЬЯНС.РФ

Количество оборотов: 1450 об/мин

Напряжение: 380В

Материал: Чугун

Область применения: Строительство, Промышленность,
Дренаж и канализация



Производительность
от 3.6 до 763.2 м³/ч



Напор
от 12 до 37 м



Мощность
45 кВт



Напряжение
380 В

Описание

Дренажные погружные насосы Flygt — профессиональное насосное оборудование, которое прекрасно зарекомендовало себя в реализации задач водоотведения и дренажа различных отраслей промышленности, сферы ЖКХ, сельскохозяйственной отрасли и быта. Погружные насосы Flygt NS 3202.185 MT 431 эффективно работают на откачке промышленных, строительных и сельскохозяйственных отходов, используются для осушения затопленных помещений и территорий, применяются для работы со сточными водами, используются для очистки выгребных ям. Бесперебойную работу насосам Flygt обеспечивает энергоэффективный двигатель мощностью 45 кВт, напряжением 3~380В, работающий с частотой вращения двигателя ~1450 об/мин., портативная полустационарная установка в мокром колодце с муфтой или фланцем шланга для соединения с нагнетательной линией упрощает монтаж насосного оборудования.

Шведский бренд по производству насосного оборудования Flygt является одним из ведущих представителей международной промышленной корпорации Xylem. Кроме того, марка Flygt — старейший мировой производителей насосов в мире. История Flygt началась в 1901 году, когда кузнечных дел мастер Питер Альфред Стенберг решил расширить сферу деятельности и приобрел небольшую литейную мастерскую, которую реорганизовал в стекольный завод по выпуску матриц. К 1929 году производство было переквалифицировано. Предприятие стало заниматься разработкой насосного оборудования.

Помимо конструктивных особенностей канализационное насосное оборудование классифицируется по функциональным возможностям. Канализационные насосы различаются по производительности, температурному режиму перекачиваемой жидкости, длительности рабочего периода и пр. Практически все канализационные насосы имеют компактную конструкцию, обладают низкими шумовыми показателями и высокой энергоэффективностью, а для установки не требуют специальных навыков.

Корпус и ведущие механизмы моноблочных центробежных насосов Flygt NS 3202.185 MT 431 изготовлены из нержавеющей стали, устойчивой к коррозии и окислению, что обеспечивает длительный срок эксплуатации. Оборудование предназначено для работы с загрязненными жидкостями, которые в своем составе содержат большую концентрацию твердых и волокнистых компонентов. Погружные насосы с измельчителем и полузакрытым рабочим колесом для сточных вод Flygt NS 3202.185 MT 431 формируют напор от 12 до 37 м и работают с производительностью в диапазоне от 3,6 до 763,2 м³/ч.

Пункт выдачи

1-ый Вязовский проезд, 4/24, склад 1Г

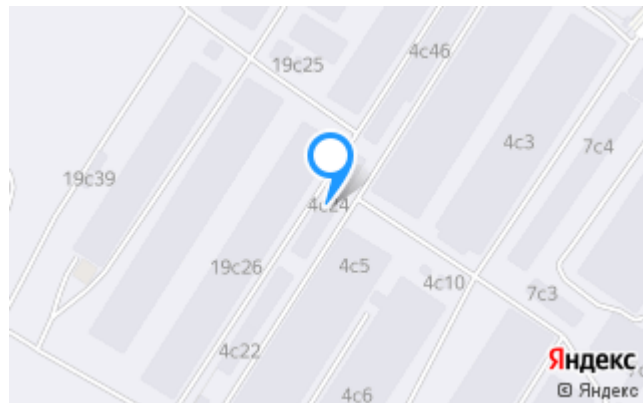
Телефон:

8 (800) 333 36 79

8 (495) 723 36 79

Email:

sales@hydroalliance.ru



С уважением,
ООО «Гидроальянс»

