

## Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: **Насосная установка Grundfos Multilift MSS.11.3.2**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/nasosnye-stantsii/nasosnaya\\_ustanovka\\_grundfos\\_multilift\\_mss\\_11\\_3\\_2](https://prom-katalog.ru/catalog/nasosnye-stantsii/nasosnaya_ustanovka_grundfos_multilift_mss_11_3_2)



### Описание

Насосная установка предназначена для откачки загрязненной воды и фекалий из жилых, административных и промышленных зданий. Насос со свободно-вихревыми рабочими колесами с условным проходом 50 мм. Автоматическая, полностью готовая для монтажа установка, с накопительным резервуаром и шкафом управления LC 220 (Multilift MSS) или LC 221 (Multilift M, MD, MLD). □ Реле уровня – пневматическая труба, установленная в накопительном резервуаре и соединенная 4- или 10-м шлангом с пьезорезистивным датчиком в шкафу управления. Длина кабеля электродвигателя 4 или 10 м, длина кабеля шкафа управления со штекером 1,5 м. □ Установка со встроенным обратным клапаном с устройством для отвода воздуха. Напорный патрубок DN 80 с переходным фланцем DN 100. В комплект поставки входят также эластичные соединительные муфты с хомутами DN 100 для напорного и всасывающего патрубков, DN70 для отвода воздуха, болты с прокладками для фланцевого соединения, болты для крепления установки к фундаменту. □ Исполнение установок: с одним насосом – Multilift M/MSS и сдвоенные – Multilift MD/MLD. Рекомендуется устанавливать задвижки на всасывании и нагнетании, а также ручной мембранный насос с задвижкой и обратным клапаном. **ВНИМАНИЕ!** Описание и фото товара, технические характеристики, информация о комплекте поставки, габаритах, внешнем виде и цвете, стране

производства и основываются на последних доступных сведениях от производителя. Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики, не ухудшающие потребительских свойств товара.

## **Характеристики**

Тип насоса	Поверхностный
Вид насоса	Канализационная установка
Мощность, кВт	1.10
Мин. рабочая температура, °C	1.00
Повышение давления	Нет
Диаметр выходного отверстия	3'
Механизм насоса	Вихревой
Тип эжектора	Встроенный
Тип ротора	Сухой
Объем гидробака, л	44.00
Захита от сухого хода	Нет
Тип выключателя	Электронный
Тип входного напряжения	Трехфазное
Вес (нетто), кг	28.00
Гарантия от производителя	2 года
Страна производителя	Дания
Макс. производительность, л/мин	37

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.