

ПРАЙС-ЛИСТ от .08.2018 г.



ГИДРОАККУМУЛЯТОРЫ "LEO"

Гидроаккумулятор (расширительный мембранный бак) служит для поддержания давления в напорной системе водоснабжения, и при использовании совместно с реле давления позволяет создать автоматическую станцию на базе погружного или поверхностного насоса. Основное назначение гидроаккумулятора в системе – поддержание и плавное изменение давления жидкости в системе.

Дополнительные функции, которые выполняет гидроаккумулятор, следующие:

- Защита от гидроудара (изменения давления в жидкости, вызванного мгновенным изменением её скорости)
- Обеспечение минимального запаса воды
- Ограничение повторно-кратковременных включений насоса

Давление в воздушной полости гидроаккумулятора должно быть на 10% меньше давления включения насоса!

Код	Модель	Изображение	Макс. Давление	Номин. емкость	Действительная емкость	Мембрана	Макс. Температура	Соединение	Цена, тенге с НДС
Горизонтальные мембранные баки LEO									
10.25.20.001	24 СТ1		8	24	20	N.R. (натуральный каучук)	60°C	G1"	8 600
10.25.20.002	50 СТ1		8	50	50		60°C	G1"	18 600
10.25.20.003	100 СТ1		8	100	100		60°C	G1"	22 400
Вертикальные мембранные баки LEO									
10.25.19.001	50 FT		8	50	50	N.R. (натуральный каучук)	60°C	G1"	18 600
10.25.19.002	100 FT		8	100	100		60°C	G1"	22 400

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.