

Донный адаптер J 12 - J 24

SULZER

Описание

Насосы серии J 12, J 15, J 24, JC 24 могут быть оснащены донным адаптером в нижней части.

У стандартного насоса вода поступает в диффузор через фильтр. Вследствие чего уровень воды в нем может быть ниже, чем на входе в диффузор, это означает, что на дне резервуара всегда будет приблизительно 25 мм воды). Это не так важно, например, на строительной площадке, но когда вода откачивается из затопленного подвала, или резервуара, то последние 25 мм воды при необходимости могут быть откачены.

Применение

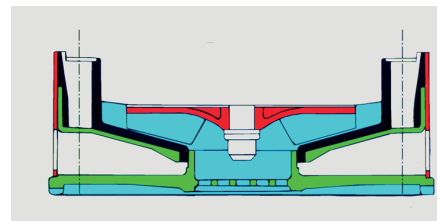
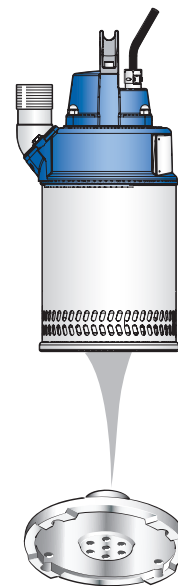
Когда стандартная плита основания заменяется на донный адаптер всаса, вода поступает прямо в диффузор через нижний всас с фильтром. См. схему. Обратите внимание, что при этом кривая характеристик будет ниже стандартной.

Данный адаптер может практически полностью осушать бак и резервуар. Для того, чтобы не допускать отток воды в насос и в сливной шланг, когда насос выключен, советуем удалить его еще в момент работы. Можно также закрепить стопорный клапан прямо за сливной затычкой в насосе.

Порядок действий

Донный адаптер можно вмонтировать в насос. После его монтажа нужно проследить чтобы:

- Рабочее колесо работало не зависимо от монтированной напротив диффузора части.
- Диффузор должен быть установлен точно напротив рабочего колеса.



Модификации донных адаптеров

Тип	№
J 12, J 15	31400611
J 24, JC 24	31400610