

Клапан приемный шаровой

(с устройством предотвращающим обратное затекание)

Когда топливная емкость в системе топливоснабжения лежит глубже, чем подъемный насос необходимо установить во всасывающем трубопроводе клапан, предотвращающий обратное затекание. В моменты простоя насоса он предотвращает обратное затекание уже прокаченного топлива.

Клапан предотвращающий обратное затекание устанавливается в конце всасывающего трубопровода. Между дном топливной емкости и приемным патрубком клапана должно быть обеспечено расстояние как минимум 50 мм. Для этого клапан оснащен дистанционной лапкой или дистанционной спиралью. Материал - сталь, контактная коррозия с дном емкости исключается.

Артикул № 203 00 03

203 00 04

203 00 06

203 00 08

Клапан обратный шаровой

Клапан предотвращающий обратное затекание уже встроен в арматуру фирмы Oventrop: "Flexo-Blok" "Tos-Uno" и "Tos-Duo". Они также используются в как обратные клапаны с внутренней резьбой с обеих сторон для вертикального монтажа в трубопроводах. Пропускная способность такая же как у клапана приемного шарового.

Артикул № 203 11 03

203 11 04