



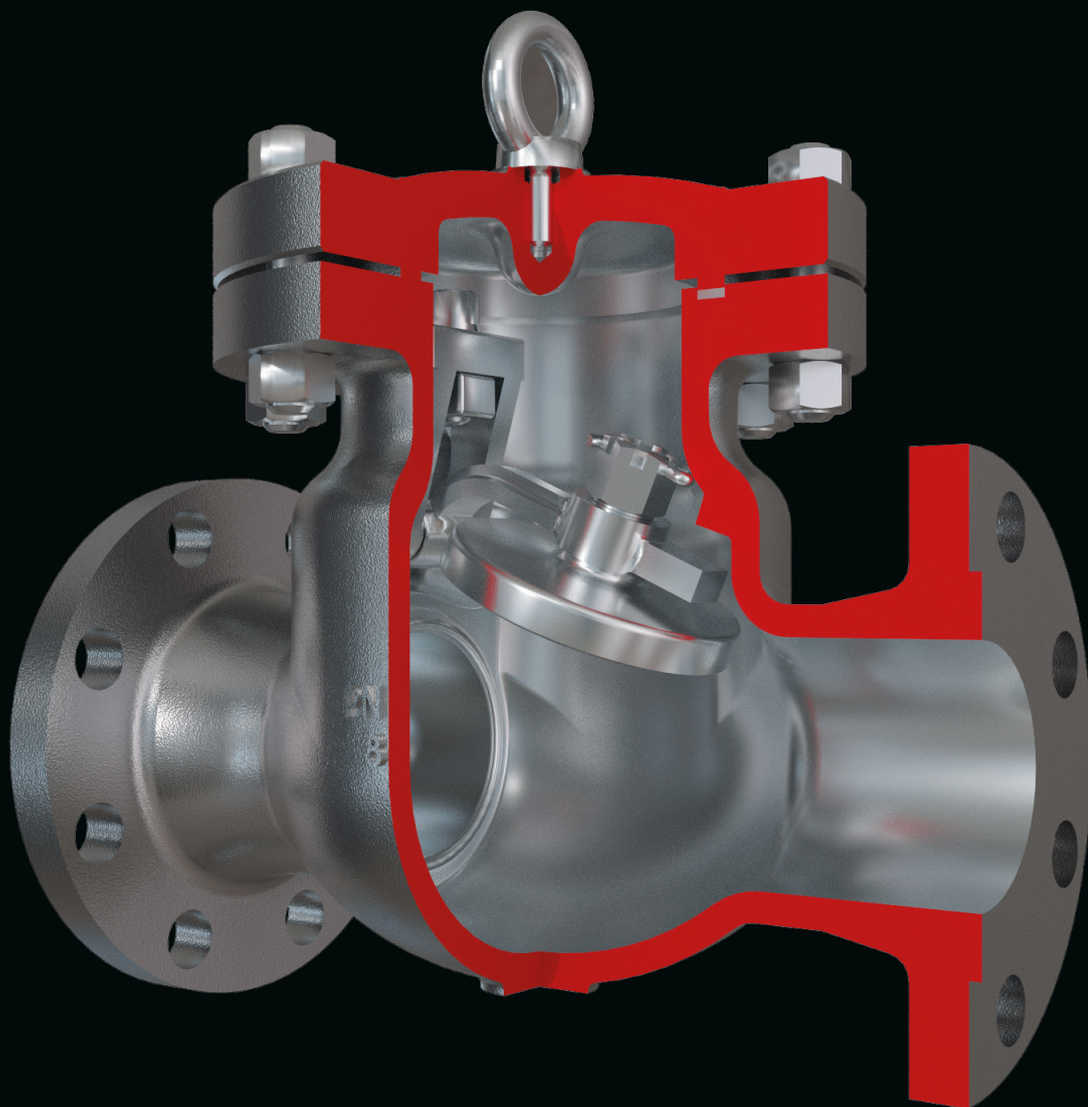
ЗАТВОРЫ ОБРАТНЫЕ

ЗАТВОРЫ ОБРАТНЫЕ

(КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ)

Назначение	Затворы обратные (клапаны обратные поворотные) предназначены для автоматического предотвращения обратного потока рабочей среды в трубопроводе, например, при остановке насоса в системе и т.д.
Вид арматуры	Обратная.
Размер	DN от 15 до 1400 мм
Давление	PN от 10 до 400 кгс/см ²
Рабочая температура	от -273°С до +650°С
Рабочая среда	Жидкие и газообразные углеводороды, кислоты, щелочи, вода, пар, воздух, инертные газы и другие
Присоединение	Фланцевое, под приварку
Исполнение фланцев	По заказу Потребителя исполнение фланцев может быть любым в соответствии с ГОСТ, ASME, DIN. По умолчанию исполнения фланцев выполняются по ГОСТ 33259
Вид исполнения	По требованию Заказчика, затворы обратные изготавливают с устройствами демпфирования.
Герметичность затвора	По ГОСТ 9544 класс ЕЕ. Возможно изготовление клапанов обратных поворотных с другими классами герметичности в затворе по требованию Заказчика.
Рабочее положение	Крышкой – вверх; на вертикальном трубопроводе – по направлению стрелки на корпусе вверх. Направление потока среды должно быть под диск захлопки (по направлению стрелки на корпусе)
Управление	Автоматическое
Климатическое исполнение	По ГОСТ 15150(У1, ХЛ1, УХЛ1, Т1, УТ1, О1, М1, ОМ1, В1)
Особенности	<ul style="list-style-type: none">• Возможно изготовление затворов обратных с опорными лапами• Для затворов обратных возможна дополнительно установка приварных катушек. Необходимость установки, длина, нормативно-техническая документация и технические характеристики приварных катушек уточняется Заказчиком.• Для фланцевых затворов обратных возможна установка поворотных или фланцевых заглушек

ОБЩИЙ ВИД ЗАТВОРА ОБРАТНОГО



Изготовление и поставка по ТУ 3742-002-97965425-2007

УСЛОВНОЕ БУКВЕННО-ЦИФРОВОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ ЗАТВОРА ОБРАТНОГО

XXX — ВАРК — XXX — XXX — XX — XX

Тип арматуры:

КОП – затвор обратный (клапан обратный поворотный)

КОПС – затвор обратный (клапан обратный поворотный) специальный

Номинальный диаметр:

DN от 10 до 1400 мм

Номинальное давление:

PN от 10 до 400 кгс/см²

Материальное исполнение:

00 – углеродистое
01 – хладостойкое
02 – жаропрочное
03 – нержавеющее
04 – молибденистое

Исполнение по присоединению затвора обратного к трубопроводу:

(см приложение В)

10 – фланцевое*

20 – исполнение под приварку*

31 – исполнение муфтовое (DN≤40)

41 – исполнение штуцерное (DN≤40)

42 – исполнение штуцерно-ниппельное (DN≤40)

51 – исполнение вантузное

* На исполнение необходимо указать нормативный документ в дополнительных требованиях. Если нормативный документ не будет указан, то исполнение будет выполнено по умолчанию. Обработка кромок под приварку по умолчанию будет выполнена согласно Приложению Г.

Пример обозначения затвора обратного в заказе:

1. Затвор обратный DN 50 PN 10,0 МПа фланцевый из хладостойкой стали 20ГЛ, исполнение фланцев J по ГОСТ 33259, с ответными фланцами, прокладками и крепежом, под трубу 57x5, с комплектом запасных частей (комплект ЗИП при необходимости расписать):

КОП-ВАРК-50-100-01-10, 20ГЛ, ФJ, с КОФ 57x5, ЗИП



Адрес: Россия, 450092, Республика Башкортостан,
г.Уфа, ул. Софьи Перовской, 29

Адрес производства: г.Благовещенск, ул. Космонавтов, 2

Телефон/факс: +7 (347) 226-00-00

E-mail: kontakt@vark.ru

www.vark.ru