

Угловой обратный клапан

 $\langle \epsilon_x \rangle$

Мод. 60GH







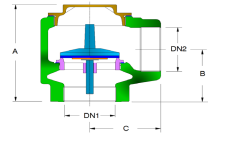
НАЗНАЧЕНИЕ

Обратный клапан предназначен для удержания в раздаточной трубе столба нефтепродуктов и устанавливается на раздаточной трубе подземных и наземных резервуаров.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Чугун		
Крышка	Латунь		
Затвор	Латунь		
Уплотнения	Viton, O-ring Viton		
Окраска	Защитный черный цвет		

РАЗМЕРЫ



Арт	икул	DN 1	DN 2	A	В	С
08	9900	1″1/2 BSP Мама	1″1/2 BSP Мама	110	58	66
08	9920	2″BSP Мама	2″ BSP Мама	127	68	81
08	9940	2″1/2 BSP Мама	2″1/2 BSP Мама	165	87	93
08	9950	3″ BSP Мама	3″ BSP Мама	165	87	93

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

	Описание	Артикул	
1	Затвор в сборе:	089921	
2	Уплотнение VITON	On request	
3	Уплотнение O-RING VITON	On request	



УСТАНОВКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Клапан устанавливается на резьбу на крышке люка резервуара хранения топлива.

Все работы по обслуживанию должны проходить в условиях максимальной безопасности, с отключением линии подачи топлива.

Установка клапана на крышке люка резервуара упрощает его техническое обслуживание.

Необходимо регулярно осматривать клапан на предмет наличия течи. В этом случае необходимо снять клапан и произвести его замену. Как правило, уплотнение VITON служит долгое время и защищает клапан от течи.

Если в раздаточной трубе нет давления, возможно производить обследование клапана без его снятия. Необходимо открутить крышку с помощью специального ключа, осмотреть дисковый затвор, гнездо клапана и в случае каких-либо загрязнений аккуратно их очистить. Закрутить крышку, аккуратно разместив уплотнение O-ring.

С завода поставляется клапан, закрытый под давлением для обеспечения максимальной герметичности.

Частота обслуживания: один раз в год.

При установке и обслуживании углового обратного клапана необходимо руководствоваться требованиями по безопасности и нормами страны по обеспечению пожарной безопасности и охране окружающей среды.

Клапан соответствует нормативам Европейского сообщества ATEX Directive 94/9/EC.

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ТОВАРЫ





