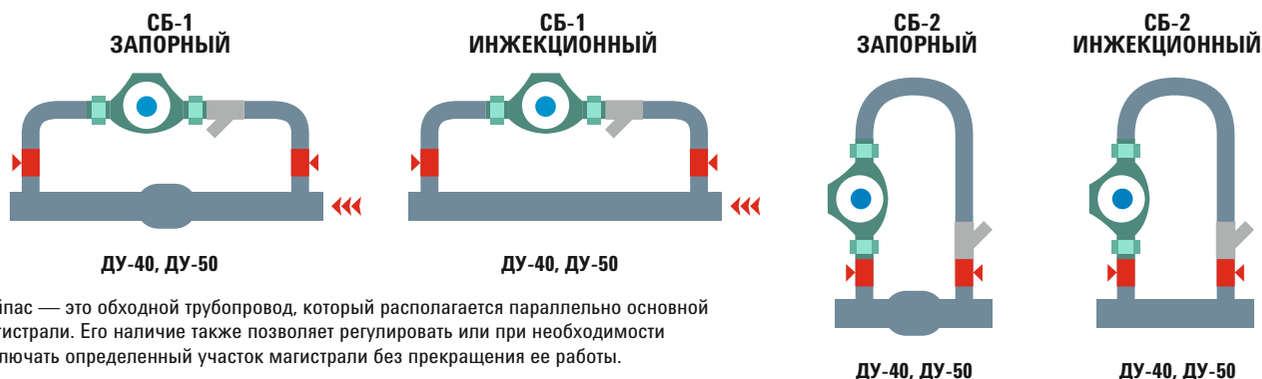


Гидравлические системы потока «Байпас»



Байпас — это обходной трубопровод, который располагается параллельно основной магистрали. Его наличие также позволяет регулировать или при необходимости отключать определенный участок магистрали без прекращения ее работы.

Консольное крепление из нержавеющей стали



Артикул	Размер (ш, в, г. мм)	Вес (кг)
RTA INOX-0112HVR	345x85x120	1,1
RTA INOX-0111HVR	345x85x120	1
RTA INOX-0111HNR	345x85x120	1
RTA INOX-0113HVR	325x60x100	1

Крепления и кронштейны

Крепление для расширительного бака диаметром (3/4" и 1")



Крепление для расширительного бака диаметром (3/4" и 1") из нержавеющей стали AISI 304



Кронштейн напольный вставной для стальных радиаторов 22 и 33 типов



Расширительный бак для открытых систем отопления

Нержавеющая сталь



Размер (ш, в, г. мм)	Объем (л)	Вес (кг)
280x180x165	8	3
320x200x162	10	3,5
300x250x185	12	4

Сталь



Размер (ш, в, г. мм)	Объем (л)	Вес (кг)
160x240x160	6	2,86
320x230x162	12	5,28
330x305x185	18	6,94
400x400x162	24	9,42

Сталь (без крышки)



Размер (ш, в, г. мм)	Объем (л)	Вес (кг)
320x200x162	10	2,9