

Смотровые стёкла

TS1



Технические характеристики

Для наблюдения за работой конденсатоотводчиков и потоком жидкостей

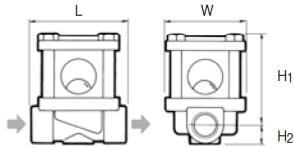
Область применения

паропроводы и трубопроводы

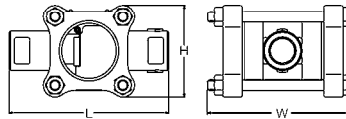
T3



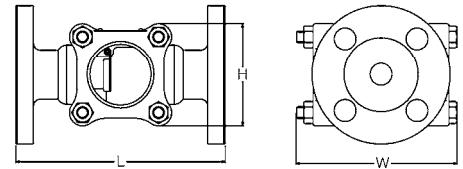
Размеры TS1



T3



T3F



Модель	Тип присоединения	Ду	Макс. рабочее давление	Макс. рабочая температура	Размеры, мм					Материал корпуса	Масса кг				
			бар	°C	L	H	H1	H2	W						
TS1	Резьбовая муфта Rc, NPT	1/2"	8,0 Пар	180 Пар	80		69	14	60	Латунь C3771	0,9				
		3/4"	10,0 Вода	100 Вода							71	17	1,0		
		1"	9,7 Воздух	100 Воздух							76	21	1,2		
T3	Резьбовая муфта Rc, NPT	1/2"	10	183	123	70			110	Литая сталь A216WCB	1,6				
		3/4", 1"													1,7
		1 1/4"													3,3
		1 1/2"													3,2
		2"			195	115		185	Серый чугун FC200	7,3					
T3F	Фланцы JIS, ASME, DIN	15	10	183	144	70			110	Литая сталь A216WCB	3,3				
		20									4,4				
		25									5,0				
		32									8,0				
		40									9,0				
		50									12,0				
					210	115		185	Серый чугун FC200						

Детализировка

