

Модель 3886/3887

Клапан поплавковый полнопроходной

Описание

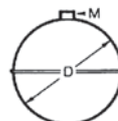
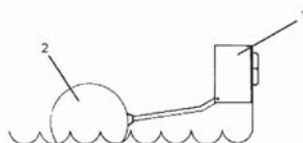
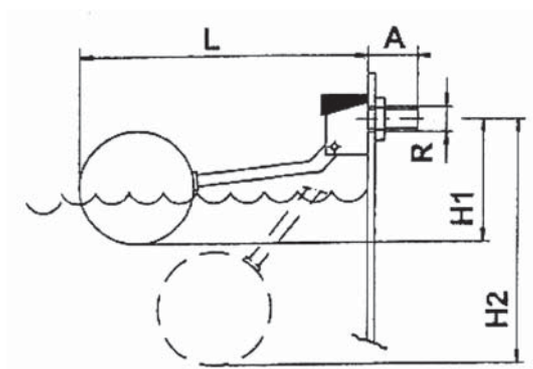
Механическое запирающее устройство для автоматического наполнения емкостей водой. Поплавковый клапан, PN-10
Корпус выполнен из нержавеющей стали AISI 304. Силиконовое уплотнение. Резьбовое соединение.



3886



3887



№	Наименование	Материал
1	Клапан	Нержавеющая сталь 304
2	Буй	Нержавеющая сталь 304

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Модель	Размер	PN	DN	Параметры (мм)					Вес (кг)
				A	L	H1	H2	Ø Буя	
3886 04/3887 110	1/2"	10	15	35	405	70	330	110	0.300
3886 05/3887 160	3/4"	10	20	42	495	110	460	160	0.600
3886 06/3887 160	1"	10	25	45	580	125	530	160	0.650
3886 07/3887 160	1 1/4"	10	32	53	600	170	550	160	0.750

H1 – Клапан в закрытом положении
H2 – Клапан в открытом положении

Размер	Давление (бар)							
	1	2	3	4	6	8	10	
3/8"	1,132	1,669	1,904	2,169	2,656	2,825	3,082	
1/2"	2,829	3,998	4,895	5,657	6,79	7,978	8,938	
3/4"	4,838	6,842	8,37	9,677	11,805	13,993	15,289	
1"	6,934	9,919	12,147	14,068	17,167	19,654	21,945	
1 1/4"	7,28	10,414	12,754	14,771	18,025	20,636	23,051	