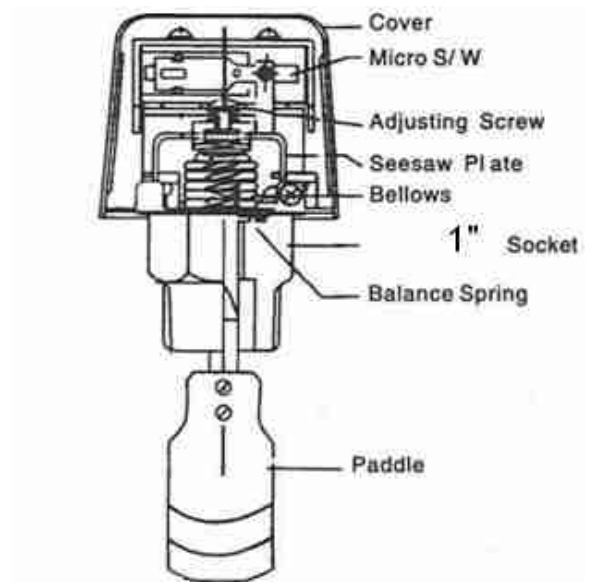


ДАТЧИК КОНТРОЛЯ ПОТОКА ВОДЫ: WFS -1001-H

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

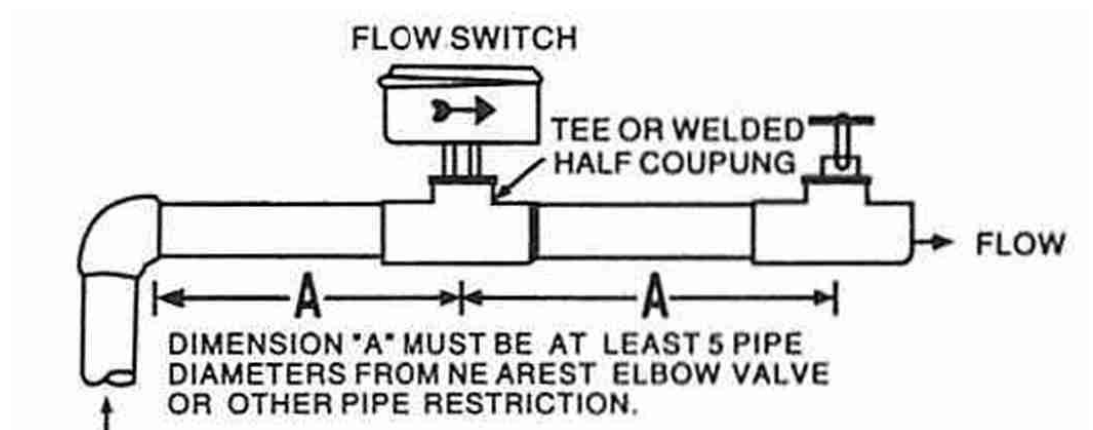
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП ДАТЧИКА: ЛЕПЕСТКОВЫЙ
 МАКСИМАЛЬНОЕ СТАТИЧЕСКОЕ ДАВЛЕНИЕ: 10 кг/см²
 ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: 0°C - 60°C
 МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА: 100°C
 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ: SPDT 220VAC, 15A
 ПОДКЛЮЧЕНИЕ: ВИНТОВЫЕ КЛЕМЫ.
 КОРПУС: ПЛАСТИКОВАЯ КРЫШКА С ОТВЕРСТИЕМ 1/2"
 ДЛЯ КАБЕЛЯ



УСТАНОВКА

ДАТЧИК КОНТРОЛЯ ПОТОКА ВОДЫ МОЖЕТ БЫТЬ УСТАНОВЛЕН НА ГОРИЗОНТАЛЬНОМ ИЛИ ВЕРТИКАЛЬНОМ ТРУБОПРОВОДЕ.
 НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ ПРЯМЫЕ УЧАСТКИ ДО И ПОСЛЕ ДАТЧИКА ДЛИНОЙ 5 ДИАМЕТРОВ ТРУБОПРОВОДА.



Pipe	Flow Range (m ³ /h)			
	Minimum		maximum	
	ON	OFF	ON	OFF
DN25	1.0	0.6	2.0	1.9
DN32	1.3	0.8	3.0	2.8
DN40	1.7	1.1	4.4	4.1
DN50	3.1	2.2	6.6	6.1
DN65	4.1	2.8	7.8	7.3
DN80	6.2	4.3	12.0	11.4
DN100	8.4	6.1	18.4	17.3
DN125	12.9	9.3	26.8	25.2
DN150	16.8	12.3	32.7	30.7
DN200	46.6	38.6	94.2	90.8

