

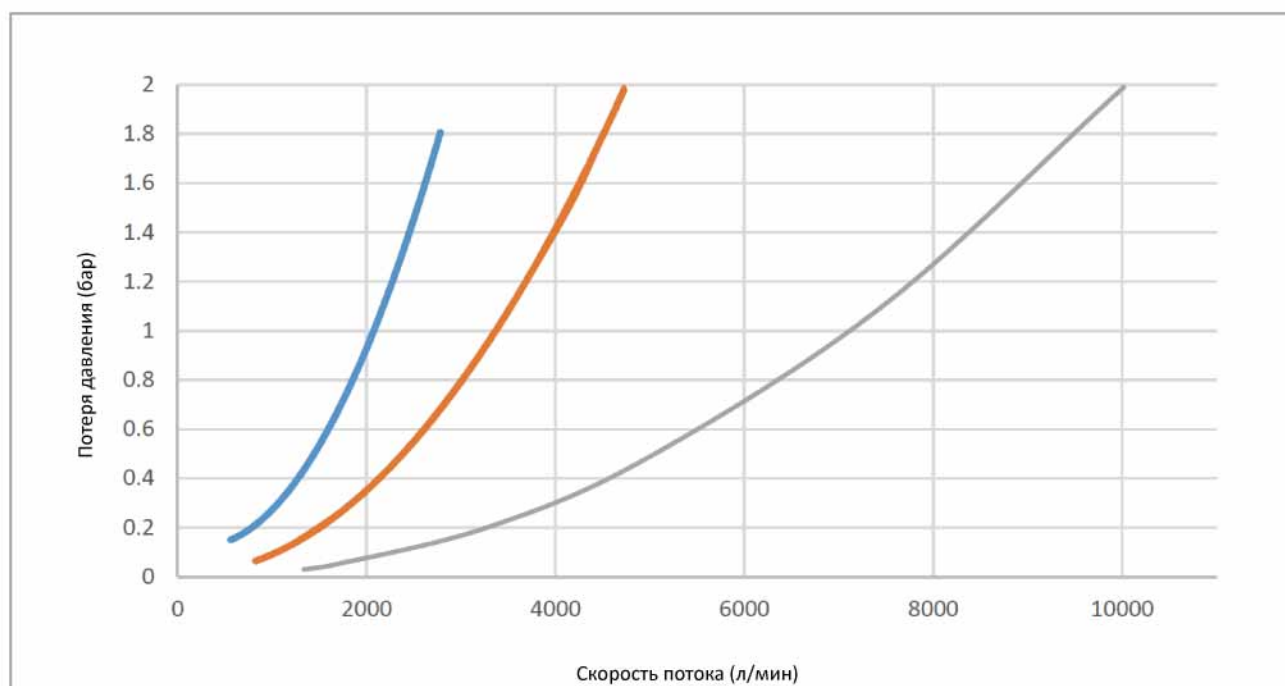
Серия PP Стандартный пеносмеситель

Стандартный пеносмеситель SureX функционируют за счет поддержания одинакового давления на входе пенообразователя и воды в дозатор. Этот дозатор можно использовать в широком диапазоне потоков и давлений. Система также быстро и точно реагирует на изменения давления и расхода воды на входе.

В системе используется объемный пожарный насос для повышения давления пенообразователя в подающем коллекторе. Клапан регулировки давления, расположенный на линии возврата в резервуар для хранения пенообразователя, настроен на поддержание регулируемого давления в подающем коллекторе на уровне не менее 1 бар (14,5 фунтов на кв. дюйм) до 4 бар (58 фунтов на кв. дюйм) выше максимального давления в линии подачи воды.

- Разработан в соответствии с требованиями по пропорциям GB50151 EN 13565-1; НПФА 16.
- Бронзовый материал.
- Подключение к водопроводу вафельного типа.
- Фланцевое или резьбовое соединение из вспененного материала BSP (или NPT).
- Свяжитесь с SureX для обработки утверждения.
- Максимальное рабочее давление: 20,7 бар (300 фунтов на квадратный дюйм)
- Используется с AFFF, AR-AFF и пенным концентратом, не содержащим фтора.

Информация о пропорциях



- Пожалуйста, свяжитесь с SureX для получения подробной информации

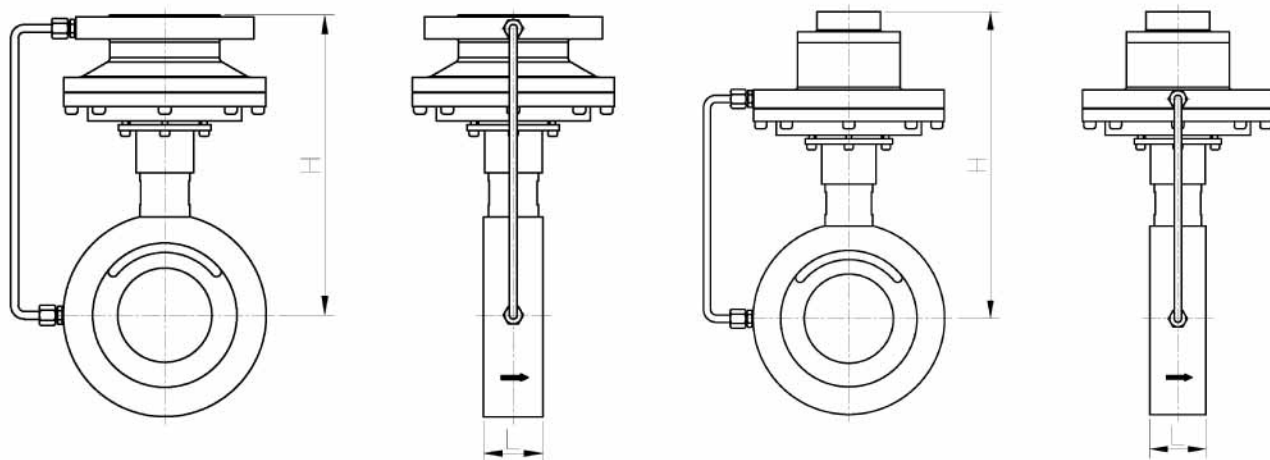


Свойство

Размер	Скорость дозирования	Скорость потока л/мин	
		мин	максимум
-	-		
PP-3	1%,3%,6%	210	2040
PP-4	1%,3%,6%	540	6300
PP-6	1%,3%,6%	1200	10000
PP-8	1%,3%,6%	2400	27000
PP-10	1%,3%,6%	4800	38400

* Действительный диапазон расхода будет зависеть от концентрата пены, скорости дозирования и потери давления.

Серия РР Стандартный пеносмеситель



Размер	PP-3	PP-4	PP-6	PP-8	PP-10
А(ММ)	224	287	338	460	527
Б(ММ)	37	62	62	82	82
В(ММ)	G1"	G½"	G2"	G2½"	G3"
Г(ММ)	133	156	211	265	320