



ВСП 600 треска. 51491



Технические характеристики

Код дополненной реальности	51491
Версия	BOS
Максимальный расход (л / мин)	600
Максимальный расход (галлонов в минуту)	158
Максимальное давление (бар)	10
Максимальное давление (фунт / кв. Дюйм)	145
Вес нетто (кг)	-
Размер (мм) - L	-
Размер (мм) - H	-
Размер (мм) - W	-

Информация о продукте

Автоматический подпружиненный предохранительный клапан максимального давления. Этот клапан изготовлен из пластика (нейлона и стекловолокна), который особенно устойчив к жидким химическим продуктам и даже абразивным жидким химическим продуктам. Если он используется в качестве предохранительного клапана, он гарантирует постоянное давление, когда нет необходимости постоянно регулировать рабочее давление. Любой избыток жидкости обходит клапан и позволяет ему поддерживать постоянное давление в трубопроводе. Доступен в мембранной версии (для большей точности регулирования) и в поршневой версии (для уменьшения эффекта вибрации).