

Пенная станция (сателлит) HD 35-B и HD 45-B



Пенная станция среднего давления **от 10 до 100 бар**.
Работает совместно с насосными станциями среднего давления.

HD 35-B - На одно химическое средство.

HD 45-B - На два химических средства.

Применение: Стационарная пеногенерирующая система смешивает химический концентрат с водой в заданной пропорции: от 0,1% до 10%, и наносит получившийся химический состав в виде пены на очищаемую поверхность. Пеногенерирующая система предназначена для создания и нанесения пены, последующего смыва водой под давлением и нанесения раствора дезинфекции (для HD 45-B). Для создания качественной густой пены используется сжатый воздух от 3 до 10 бар.

Узел подключения сателлита смонтирован в корпусе из нержавеющей стали. В стандартный комплект поставки входят насадки разных цветов: для мойки (голубая), для нанесения пены (белая). Краны на сателлите для разных операций выполнены в соответствии с цветом насадок и видами операций и также интуитивно, понятно и наглядно представлены на картинке под крышкой сателлита. Крышка сателлита открывается и удерживается с помощью амортизатора. Защита крышкой узла сателлита необходима во избежание попадания химических средств на смешивающий узел. Трубки одеваются на быстроразъемном соединении на пистолет или нержавеющий кран (по желанию заказчика).

Давление воды при "смыве" составляет 20 бар + давление водопровода. Также на сателлите регулируется подача воздуха, что в конечном счете отражается на качестве и составе пены (чем больше воздуха, тем суше пена).

Техническое обслуживание пенных станций производится один раз в полгода.

Возможно использование барабана для подключения шланга.

Данные станции среднего давления могут устанавливаться на передвижную тележку, выполненную из нерж.стали с площадкой для размещения канистр с химическими концентратами (передвижной моечный пост).

