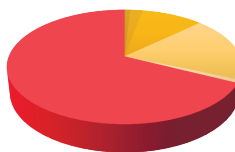


ПРОВЕРЯЕМ КАЧЕСТВО БАКОВ-ДОЗАТОРОВ

Как избежать коррозии и обеспечить максимальный срок службы бака-дозатора?

Сталь нержавеющая 12Х18Н10Т

■ C ■ Si ■ Mn ■ Ni ■ S ■ P ■ Cr ■ Cu ■ Ti ■ Fe



БД «Антифайер»

Материалы комплектующих и обвязки нержавеющая сталь
Антикоррозийное внутреннее и наружное покрытие бака

🔥 Увеличивается долговечность изделия

🔥 Исключается выход из строя по причине коррозии бака и элементов конструкции

Соответствуют ли технические параметры бака-дозатора моему проекту?

Производитель должен предоставить протокол заводских испытаний, чтобы подтвердить работоспособность изделия при заданных проектных параметрах



БД «Антифайер»

Диапазон рабочих давлений 0,4 - 1,4 МПа
Номинальное давление на входе 0,4 - 1,2 МПа
(на выбор по заказу)

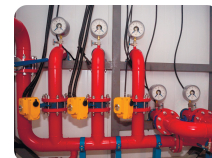
Как обеспечивается контроль уровня пенообразователя?

Оценить количество пенообразователя в баке поможет визуальный уровнемер (манометр) и шкаф автоматики ШАБД, который позволяет выполнить требование ГОСТ Р 50800 об аварийном уровне пенообразователя



Может ли производитель участвовать в пусконаладке и провести обучение персонала?

- 🔥 Рекомендуется привлекать компанию-производителя к шеф-монтажным и пусконаладочным работам
- 🔥 Обучение для технических служб заказчика позволит избежать внештатных ситуаций в процессе эксплуатации



Какие разрешительные документы на бак-дозатор потребуются при сдаче установки пожаротушения в эксплуатацию?

Сертификат соответствия МЧС России. Эксплуатационная документация (руководство, сертификаты качества и пр.) Декларация соответствия ТР ТС 032/2013. Полный список документации для БД «Антифайер» по запросу.

Срок гарантии от производителя и ожидаемый срок службы бака-дозатора

- 🔥 Гарантия производителя 12-36 месяцев (зависит от комплектации и пенообразователя)
- 🔥 Рекомендуется привлекать сотрудника компании-производителя к техническому обслуживанию, заправке/дозаправке бака-дозатора
- 🔥 Срок службы бака-дозатора не менее 25 лет



Пожнефтехим - производитель пожарного оборудования и пенообразователей, разработчик проектных решений, СТУ, МОПБ в области пожарной безопасности промышленных объектов. Компания основана в 2004 г.