



ВОДНО ПОЖАРОГАСЕНЕ съгласно БДС EN 12845

Спирателна арматура за водни пожарогасителни системи



ФайерТех Инженеринг ЕООД предлага спирателна арматура, като шибърни кранове, възвратни клапи, бъттерфлай кранове, вентили за редуциране на налягането и други за изграждане на спринклерни и дренчерни пожарогасителни инсталации. Изделията са маркирани със знак CE, който обозначава продуктите с европейско качество, отговарящи на стандартите в ЕС.

Техническа информация за спирателна арматура:

- **Шибърни кранове:** Шибър с гумиран клин, DN 40—600, PN 10/16, Дизайн DIN 3352, Тест DIN 3230/EN
- **Ножов шибър:** DN 50-1000, Дизайн, подходящ, както за фланшово присъединяване, така и за челно заваряване. Възможност за монтаж, без допълнителен насрещен фланец при пълно диференциално налягане, във всяка възможна позиция
- **Бъттерфлай кран:** DN 50—600, PN 10/16, Центрично разположен диск, Меки уплътнения, За инсталация на фланци
- **Възвратни клапи:** С метална опора, DN 15-350, Прав или ъглов модел с хоризонтална опора, Конус с пружина, Температурен диапазон: -10 до +300 °C
- **Смукатели:** С обратна клапа DN 40-300, Подходящ дизайн за оптимално пропускане, Голямо напречно сечение за прецеждане на гъсти флуиди, Конусообразен затварящ диск
- **Вентил за редуциране на налягане:** Напълно автоматично действие. Вентилът редуцира по-високо входно налягане в постоянно изходно налягане, независимо от промяна в дебита и /или във входното налягане. Моделът е проектиран да поддържа постоянно изходно налягане предварително зададена стойност.