

Устьевое оборудование

Поставляем устьевое оборудование и манифольды среднего и высокого класса

Дроссельный клапан с интеллектуальным управлением

Справочные стандарты: API 6A, ISO10423, GB/T22513, NACE 0175

Дроссельный клапан с интеллектуальным управлением осуществляется путем автоматического регулирования величины открытия дроссельного клапана для осуществления последующей безопасной эксплуатации и достижения требуемого расхода на выходном газосборном трубопроводе.

Особенность продукции

- Устойчивость к огню: пройти испытание API 6FA.
- Уплотнение штока является надежным и проходит испытание в соответствии со стандартом ISO 15848-2.
- Высокая серостойкость НН, часть контакта с флюидом наплавлена 625 или целиком 718.
- Управление потоком точное, сначала моделирует поток с помощью программного обеспечения Fluent в соответствии с характеристиками потока на рабочем месте. Точность регулировки кривой и электрической головки в пределах 1%.
- Эксплуатация простая, может обеспечить ручной, гидравлический, фиксированный и электрический привод.



Огнестойкость

Пройти испытание API 6FA

Высокая серостойкость НН

Часть контакта с флюидом наплавлена 625 или целиком 718

Эксплуатация простая

Может обеспечить ручной, гидравлический, фиксированный и электрический привод