

Устьевое оборудование

Поставляем устьевое оборудование и манифольды среднего и высокого класса

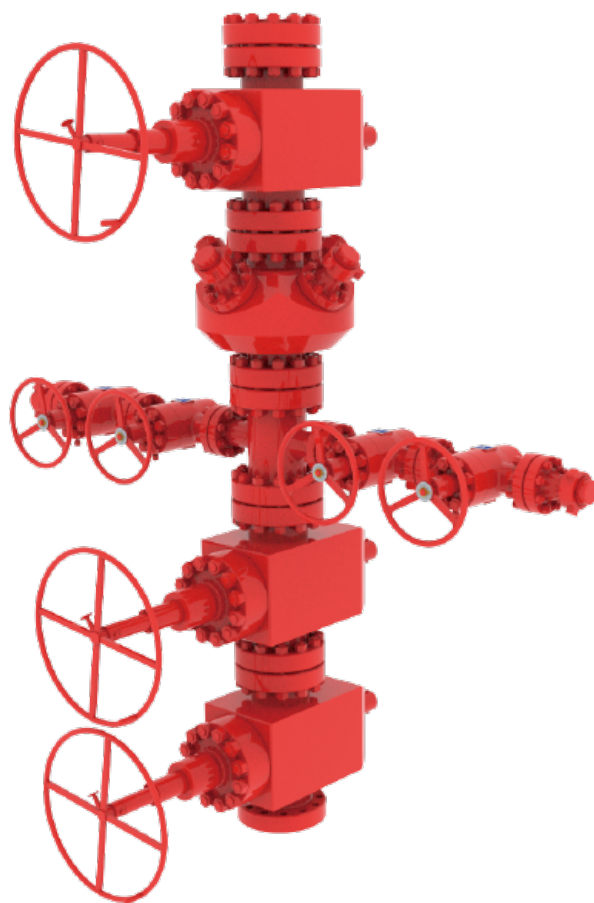
Крупнокалиберная фонтанная арматура

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

Данная продукция в основном предназначена для испытания производительности добычи сланцевого газа, подкисления, разрыва пласта, завершения скважины и добычи газа.

Особенность продукции

- Состоит из нескольких задвижек для разрыва большого диаметра, головок для разрыва и соединительной муфты
- Максимальный проходной диаметр 7-1/16", максимальное давление 15000psi
- Головка для разрыва имеет компактную конструкцию, небольшие габаритные размеры и небольшой вес, что удобно для установки
- Для ручного клапана высокого давления и большого диаметра отверстия, конструкция шарикового винта уменьшает момент переключения
- Концепция компактности, значительно сокращает занимаемую площадь и высоту
- Стабильность и надежность длительной работы, и срок службы длительный



7-1/16"

Максимальный проходной диаметр 7-1/16"

15000psi

Максимальное давление 15000psi

Конструкция компактная

Головка для разрыва имеет компактную конструкцию, небольшие габаритные размеры и небольшой вес, что удобно для установки