

Устьевое оборудование

Поставляем устьевое оборудование и манифольды среднего и высокого класса

Устье скважины ГРП 140МПа

Проект решения устьевого оборудования высокого серостойкости и давления и фонтанной арматуры

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

Данная продукция подходит на использование в ситуации работы с высоким давлением более 140мпа, в основном предназначена для испытания производительности добычи сланцевого газа, подкисления, разрыва пласта, завершения скважины и добычи газа.

Особенность продукции

- Состоит из головки НКТ, нескольких шибберных задвижек для разрыва пласта большого диаметра и предохранительных клапанов
- Максимальный проходной диаметр 7-1/16", максимальное давление 20000psi
- Конструкция компактная, габаритный размер малый, и вес легкий, 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"

20000psi

Максимальное давление 20000psi

Конструкция компактная

Конструкция компактная, габаритный размер малый, и вес легкий, что удобно для установки