

Фитинги для буровых стояков и манифольдов

В наличии имеются фитинги манифольдов/стояков для манифольдов буровых насосов нормального и высокого давления. Существует шесть стандартных конфигураций, которые подготовлены для стандартных стыковых сварных соединений. Тем не менее, могут поставляться выполненные по специальному заказу конфигурации и торцевые соединения.

Размеры

2", 3", 4" и 5" в выбранных конфигурациях.

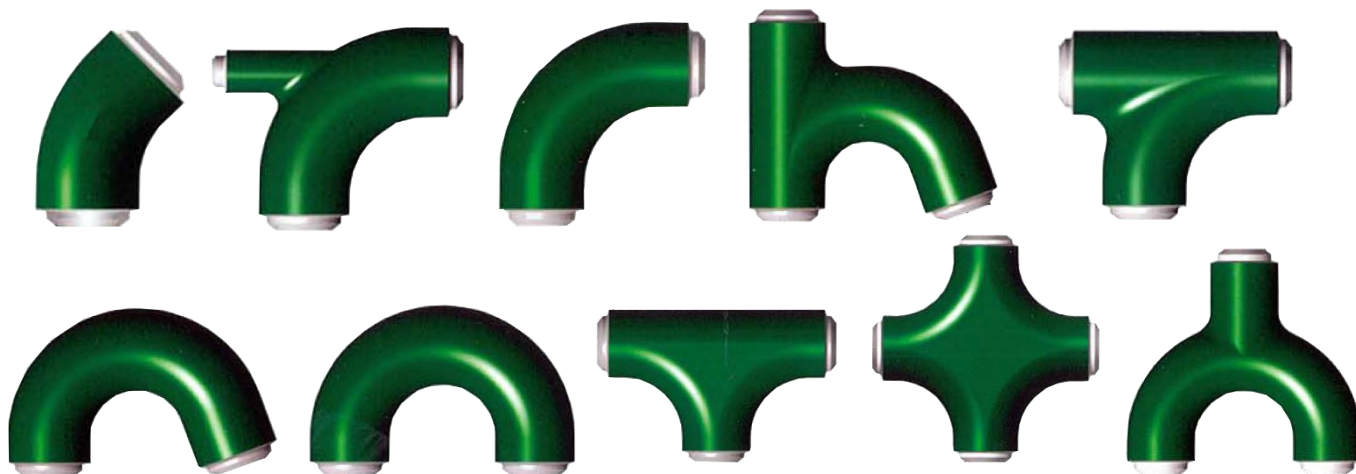
Соединения и конфигурации

- Сварное стыковое соединение сортамента особо повышенной прочности
- Сварное стыковое соединение сортамента 160
- Трубопроводная труба

Номинальное давление

Стандартная комплектация - рабочее давление 5000 фунтов/кв. дюйм, испытательное давление 10000 фунтов/кв. дюйм

Высокого давления - рабочее давление 7500 фунтов/кв. дюйм, испытательное давление 11250 фунтов/кв. дюйм



Конфигурации

- 45° колено с большим радиусом закругления
- 90° колено с большим радиусом закругления с 2" выпуском
- 90° колено с большим радиусом закругления
- 160° S-образное колено стояка с выпуском сверху
- Пройник с большим радиусом закругления
- 160° S-образное колено стояка
- 180° S-образное колено стояка
- Полнопроходной тройник с большим радиусом закругления
- Полнопроходное крестообразное соединение с большим радиусом закругления
- Y-образный патрубок с большим радиусом закругления