

Катушки переходные и фланцы



Челябинск, Россия

Катушка переходная является переходным элементом между фланцами различного типоразмера в устьевой компоновке скважины.

Технические и конструктивные параметры катушки:

Рабочее давление: от 14 до 105 МПа;

Присоединительные фланцы выполняются согласно ГОСТ 28919-91

Фланцевые соединения предназначены для соединения составных частей устьевого нефтепромыслового оборудования. Фланцы используются для прочного и герметичного соединения труб, присоединения их к машинам (ЦА-320), аппаратам и ёмкостям. Игруют определяющую роль в сборке трубопроводов различной конфигурации. Завод Златнефтепром производит фланцевые соединения в соответствии с требованиями ГОСТ 28919-91, рассчитанных на рабочее давление от 14 до 140 МПа и диаметром условного прохода от 50 до 680 мм. В комплект соединения входят следующие элементы: фланцы, прокладки, шпильки, гайки. Крепление осуществляется с помощью шпилек с гайками. Для обеспечения высокой герметичности, между фланцами устанавливается стальная кольцевая прокладка восьмиугольного сечения, которая изготавливается только из цельной заготовки углеродистой качественной или углеродистой легированной марок сталей, в зависимости от условий эксплуатации. Златнефтепром

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Алексей Алексей

8-9030894400