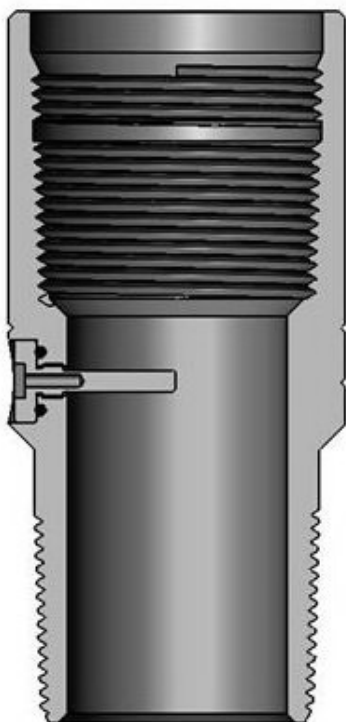


**Переводник DYNAWELL для выравнивания давлений**



**Техническая информация**

**Технические данные**

Расчетное давление: 68,9 МПа

Расчетная температура: 230 °С

При заказе укажите предполагаемую температуру в скважине. Этой температуре должен соответствовать состав уплотнительных колец.

Переходник предназначен для выравнивания давлений между затрубьем и НКТ. Выравнивание давлений происходит при срезании стального полого штифта.

**Рекомендации**

Используйте соответствующий ремонтный комплект.

**Доступные размеры**

Размер, мм./дюйм	60 / 2,375	73 / 2.,75
Максимальный наружный диаметр, мм/дюйм	77,8 / 3,062	93,2 / 3,668
Размеры соединений	2 3/8" EU PIN	2 7/8" EU PIN
Минимальный внутренний диаметр, мм/дюйм	50,7 / 1,995	62 / 2,441

Изменение: RP04012AA

**Таблица**

Артикул	Размер, мм/дюйм	Максимальный наружный диаметр, мм/дюйм	Масса, кг	Размеры, мм	Набор комплектующих
2316773	60 / 2,375	77,8 / 3,062	2,0	165,0 x 77,8	2316774
2316796	73 / 2,875	93,2 / 3,668	3,3	177,8 x 93,2	2316797