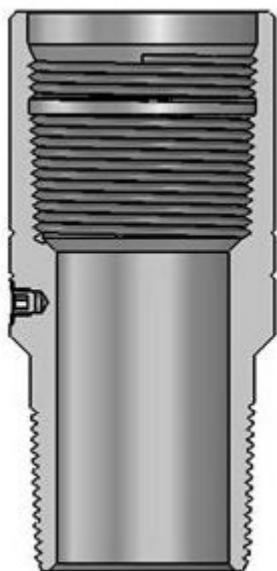


**Переходник DYNAWELL под радиоактивный маркер**



**Техническая информация**

**Технические данные**

Расчетное давление: 68,9 МПа

Переходник используется в качестве носителя радиоактивного маркера и устанавливается в НКТ. Радиоактивный маркер позволяет определить положение перфораторов и установить перфоратор в заданном интервале перфорации.

Радиоактивный маркер не поставляется в комплекте с переходником. Поставка маркера возможна по заказу в зависимости от наличия лицензий на ввоз и вывоз радиоактивных веществ и наличия соответствующих транспортных средств.

Изготовитель: LRI

**Размеры**

Размер, мм./дюйм	60 / 2,375	73 / 2,875
Максимальный наружный диаметр, мм/дюйм	78 / 3,062	93 / 3,668
Размер соединений	2 3/8" EU PIN	2 7/8" EU PIN
Минимальный внутренний диаметр, мм/дюйм	50,7 / 1,995	62 / 2,441

Изменение: RP04013AA

**Таблица**

Артикул	Размер, мм/дюйм	Максимальный наружный диаметр, мм/дюйм	Масса, кг	Размеры, мм	Набор комплектующих
2310849	60 / 2,375	78 / 3,062	2,0	165,1 x 78,0	-
2310865	73 / 2,875	93 / 3,668	3,3	177,6 x 93,0	-