

TAM

Комплект пакера-пробки

- Система, спускаемая на бурильной трубе за один рейс
- Комплект совместим со стандартными затрубными пакерами обсадной колонны
- Цементная пробка с трубой-хвостовиком для балансировки
- Снабжен всеми комплектующими, необходимыми для трансформирования пакера в мостовую пробку или цементируемый пакер
- Надежная двойная запорная система с отсоединяющим наконечником для предотвращения противотока после отсоединения
- Верхнее резьбовое упорное соединение



TAM INTERNATIONAL

Устанавливает новые стандарты для наполняемых пакеров

Описание

Комплект пробки и пакера пробки - это система с гидравлическим и механическим размыкающим механизмом, спускаемая за один рейс. Она применяется с заколонными пакерами (CAP™) с уплотнительным элементом от 3 м и более. Компонка спускается в необсаженные вертикальные или горизонтальные стволы для изолирования забоя от воды или отбивки клина - точки начала отклонения ствола в наклонно-направленных скважинах.

Данная система также может применяться для цементирования зон поглощения или обводненных зон ниже пакера после его наполнения. Компонка снабжена встроенным башмаком с двойным обратным клапаном и запорной системой с отсоединяющим наконечником для предотвращения противотока после цементирования, трансформации системы в мостовую пробку.

Области применения

- Цементный мост в необсаженной скважине для отклонения ствола
- Изолирование от воды горизонтального интервала скважины

Размеры и технические параметры

Размер* мм	Верхнее соединение	Транспортн. НД ПАКЕРА	Длина элемента	Суммарная длина
114,3	3-1/2" IF (76,2-12,7мм)	141,2	10 – 20 футов (3,048 – 6,096 м)	219,75" – 407,75" (67 – 124,3 м)
139,7	3-1/2" IF (76,2-12,7мм)	166,6	10 – 20 футов (3,048 – 6,096 м)	219,75" – 407,75" (67 – 124,3 м)
168,3	3-1/2" IF (76,2-12,7мм)	195,3	10 – 20 футов (3,048 – 6,096 м)	222,7" – 407,75" (5,66 – 10,36 м)
177,8	3-1/2" IF (76,2-12,7мм)	204,7	10 – 20 футов (3,048 – 6,096 м)	222,7" – 407,75" (5,66 – 10,36 м)
244,5	3-1/2" IF (76,2-12,7мм)	276,4	10 – 20 футов (3,048 – 6,096 м)	224" – 360" (5,69 – 9,14 м)

* Доступны другие размеры

ПРИМЕР: Ликвидация необсаженной скважины с двумя горизонтальными стволами, Катар



TAM INTERNATIONAL

115114, РФ, г. Москва, ул. Летниковская, д. 16, офис 9 Тел. /Факс: +7 495 502 9333

Email: vitaly.vidavsky@tamintl.com

Контактная информация по продажам и обслуживанию во всем мире – на сайте www.tamintl.com

