

TMK UP™ PF

СЕРИЯ РВО

Сортамент:

- HKT: 60,32 114,30 MM
- Обсадные трубы: 114,30 346,08 мм

Особенности

- Эффективность на сжатие: 60% (для обсадных труб) и 80% (для НКТ)
- Эффективность на растяжение: 100%
- Газогерметичное уплотнение «металл-металл»
- Защита от избыточного момента при сборке
- Крюкообразный профиль резьбы
- Устойчивая к задирам конструкция

Применение

- Обсадные колонны и колонны НКТ
- Наклонно-направленные и горизонтальные скважины
- Газовые и нефтяные скважины
- Спуск с вращением
- Цементирование с вращением
- Высокие давления
- Скважины сложной траектории

Технический лист данных

Размеры для заготовки

ТМК UР™ PF Укажите наружный диаметр ▼ Укажите толщину стенки ▼ Тип муфты	Соединение	Наружный диаметр	Голщина стенки	I ип муфты
	TMK UP™ PF	Укажите наружный диаметр 🔻	Укажите толщину стенки 🔻	Тип муфты 💌