

Муфта ГРП гидравлическая AVRORA 700

Параметры	Значения		
	102	114	140
Тип муфты	Одноразовая		
Способ первоначального открытия	Повышением давления в хвостовике		
Номинальный диаметр открытого ствола скважины, в которую производится спуск и установка муфты ГРП, мм	123,8	142,9-155,6	215-220
Наружный диаметр, не более, мм	118	136	170
Максимальный темп закачки при проведении ГРП, м3/мин	4,5		
Количество технологических окон, шт	6	9	9
Масса проппанта прокачиваемого через технологические окна муфты ГРП, не менее, т	250		
Наличие многоразового фикстаора после открытия технологических окон	Да		
Количество технологических окон, шт	6	9	9
Общая площадь проходного сечения технологических окон, мм	6300	8600	11600
Открытие технологических отверстий при испытании на максимальном давлении с температурой пласта, %	100		
Выдерживаемый перепад давления, МПа	68,9		
Максимальная рабочая температура, °С	120		