

Пакер ГРП гидромеханический AVRORA 742M

Параметры	Значения	
	102	114
Наружный диаметр, мм	118	136
Проходной диаметр, не менее, мм	88	99
Длина: - с обычными резьбами - с премиальными резьбами TMK-GROUP	900±20950±20	930±20950±20
Диаметр открытого ствола скважины, в которую производится установка пакера ГРП, мм	123,8	142,9
Выдерживаемый перепад давления, МПа	68,9	
Макс. диаметр открытого ствола скважины, в котором пакер способен выдерживать перепад давления 68,9 МПа, мм	132	156
Перепад давления между разобщенными зонами, выдерживаемый пакером, не менее, МПа	68,9	68,9