

Башмак поплавковый с свободноповорачиваемым эксцентричным носом AVRORA 114П

Параметры	Значения						
Размер обсадной колонны, мм	146	168	178	245	273	324	340
Наружный диаметр, мм	166	187,71	200	269,88	298,45	351	365,1
Длина, мм +/- 25	531	554	555	610	610	610	725
Профиль носовой части	Эксцентричный						
Материал носа	Полиамид						
Общая площадь промывочных отверстий, мм	4900	4900	4900	9178	12050	12050	20813
Осевая нагрузка на сжатие, т	45	45	45	60	60	90	90
Проходное сечение (обратный клапан), кв. мм	1570	1570	1570	1570	1570	1570	2440
Выдерживаемый клапаном перепад давления, снизу вверх, не менее, МПа	35	30	30	25	25	20	20
Температура эксплуатации °С	От -40 до +130						
Работа в режиме циркуляции 20 л/сек с содержанием песка 2-4%	24 часа						
Макс. Допустимый размер частиц кольматанта для прокачки через обратный клапан, мкм	3000						