

## Башмак поплавковый с гладким эксцентричным носом AVRORA 113П

Параметры	Значения				
Размер обсадной колонны, мм	178	194	245	273	273-286
Наружный диаметр, мм	200	216	270	298,45	286
Длина, мм +/- 25	545	567	615	645	645
Профиль носовой части	Эксцентричный				
Материал носа	Полиамид				
Общая площадь промывочных отверстий, мм	6870	9900	9900	12050	12050
Осевая нагрузка на сжатие, т	45	45	60	60	60
Проходное сечение (обратный клапан), кв. мм	1570	1570	1570	1570	1570
Выдерживаемый клапаном перепад давления, снизу вверх, не менее, МПа	30	30	25	25	25
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				