

**Тарельчатый клапан отсекаТЕЛЬ с гидравлической линией
управления AVRORA 671**

Параметры	Значения
Условный диаметр клапана и соответствующей ему обсадной колонны, мм	89
Наружный диаметр, мм	135
Проходной диаметр, мм	70-71,4
Максимальная рабочая температура, °С	150
Способ открытия/закрытия	Гидравлический(по линии управления)
Наличие механизма выравнивания давления при закрытом клапане	Да
Материал изготовления тарельчатого клапана	17-4 PH
Материал корпуса	S13CR110
Внутреннее рабочее давление, атм.	680
Внешнее рабочее давление, атм.	680
Давление открытия ,атм.	87.5
Давление закрытия ,атм.	46.3
Максимальная растягивающая нагрузка, кН	101
Максимальная сжимающая нагрузка, кН	350
Глубина установки клапана, м	25-150
Максимальное дифференциальное давление на тарелку, атм.	1340
Присоединительные резьбы	НКТ 89 ГОСТ 633-80
Общая длина, м	1.1