

## Муфта нормализации AVRORA 661

Параметры	Значения				
Условный диаметр обсадной колонны хвостовика, мм	102	114	127	168	178
Максимальный наружный диаметр муфты, мм	114	127	140	187.7	194.5
Длина муфты, мм	410±30	425±30	440±30	480±30	480±40
Выдерживаемый перепад давления, МПа	70	70	70	35	35
Промывка раствором, с объемным содержанием песка 2-4 %, в течение 24 часов, с расходом, л/с	12	12	12	12	12
Максимальная рабочая температура, °C	120	120	120	120	120