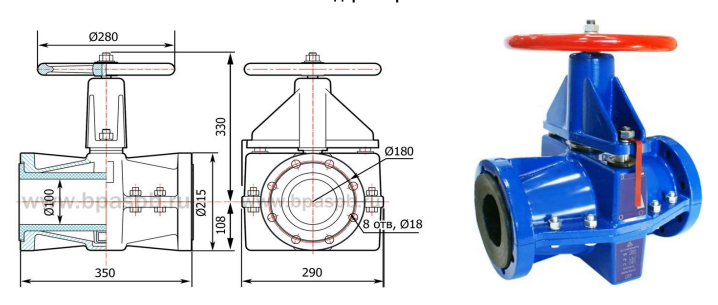


ООО "БАЛТПРОМАРМАТУРА"



Задвижка шланговая полнопроходная, т/ф 33a17pM, П98036M, ТУ 2607-381-86, DN 100 - модернизированная



Давление номинальное, PN – 6 кгс/см² (0,6 МПа).

Материал: корпус - алюминий; патрубок - резиновые смеси на основе различных каучуков.

Присоединительные размеры магистральных фланцев - по ГОСТ 33259-2015 на PN 10 кгс/см 2 (1,0 МПа) ряд 1.

Герметичность затвора - по классу "А" ГОСТ 9544-2015.

Коэффициент сопротивления не более 0,1.

Конструкция: полнопроходная, самоочищающаяся, невыдвижной шпиндель, разъёмный корпус позволяющий легко заменить патрубок, защитное покрытие корпусных деталей, указатель крайних положений «открыто-закрыто», пережим эластомерного патрубка осуществляется равномерно двумя траверсами, отсутствует контакт рабочей среды с пережимным механизмом и корпусом, имеется модификация с принудительным открытием патрубка обеспечивающая работу задвижки при Рр 0,01 МПа (0,1 кгс/см2).

Рабочая среда: неагрессивные и агрессивные (кислоты, соли, щелочи), жидкие среды для систем водоснабжения и канализации, пульпообразные и вязкие среды, минеральные масла и нефтепродукты.

Направление подачи среды - любое.

Климатическое исполнение: УХЛ 3.1, У2 ГОСТ 15150.

Масса - 22,2 кг.