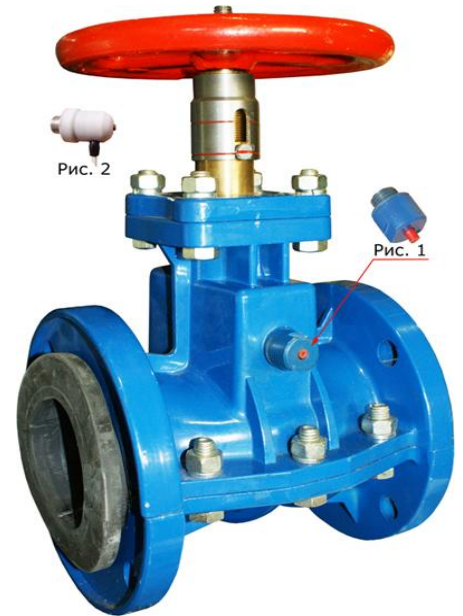
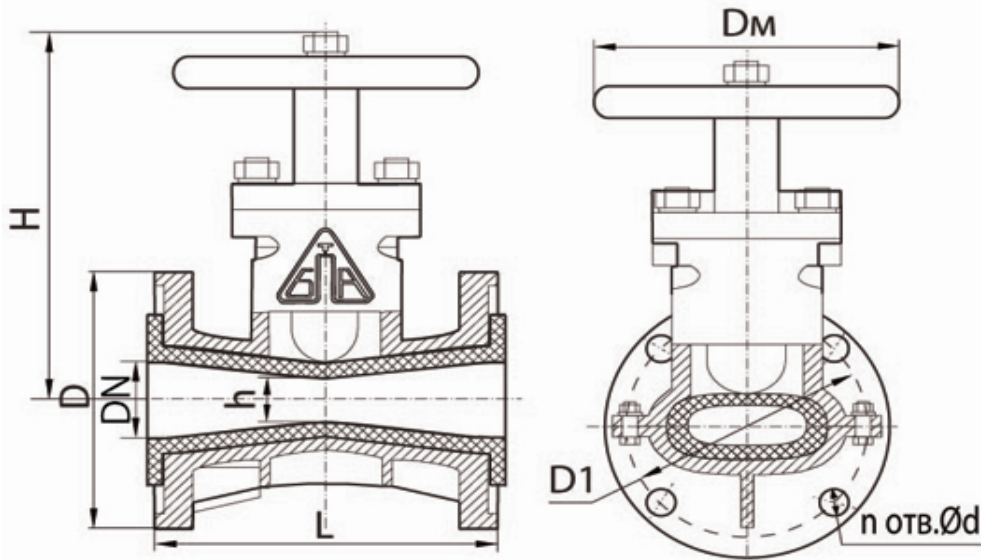




ООО "БАЛТПРОМАРМАТУРА"



Задвижка шланговая с невыдвижным шпинделем, т/ф 33а29р,
БПА98000, ТУ 3711-004-53239474-2002



DN	D	D1	Dm	L	H	h	d	n	Масса, кг
50	160	125	200	180	236	27	18	4	6,5
80	195	160	200	210	280	45	18	4	8,9
100	215	180	280	230	337	58	18	8	11

Давление номинальное, PN - 16 кгс/см² (1,6 МПа).

Присоединение задвижки к трубопроводу – фланцевое.

Присоединительные размеры магистральных фланцев на PN 16 кгс/см² (1,6 МПа) по ГОСТ 33259 – 2015, ряд 1.

Среда рабочая – жидкие среды для систем водоснабжения и канализации, неагрессивные и агрессивные среды, минеральные масла и нефтепродукты.

Направление подачи рабочей среды - любое.

Герметичность затвора – по классу «А» ГОСТ 9544 – 2015.

Коэффициент сопротивления - 0,6.

Рабочее положение задвижки - любое.

Герметичный корпус.

Материал корпуса - алюминий.

Наличие механического сигнализатора разрыва патрубка (рис.1).

По специальному заказу задвижка комплектуется электромеханическим (нормально замкнутый контакт) сигнализатором разрыва патрубка (рис.2).

Наличие указателя положения "ОТКРЫТО/ЗАКРЫТО".

Задвижка выпускается в нормальном, экспортном и тропическом исполнении.

Пример записи обозначения задвижки шланговой DN 50 при заказе:

"Задвижка шланговая с невыдвижным шпинделем, т/ф 33а29р, БПА98000-050, ТУ 3711-004-53239474-2002"