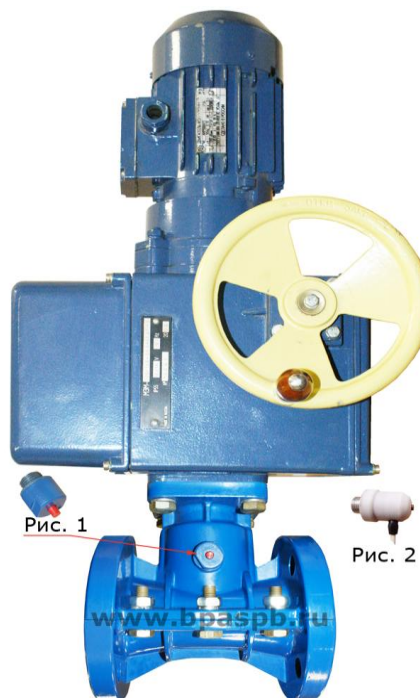
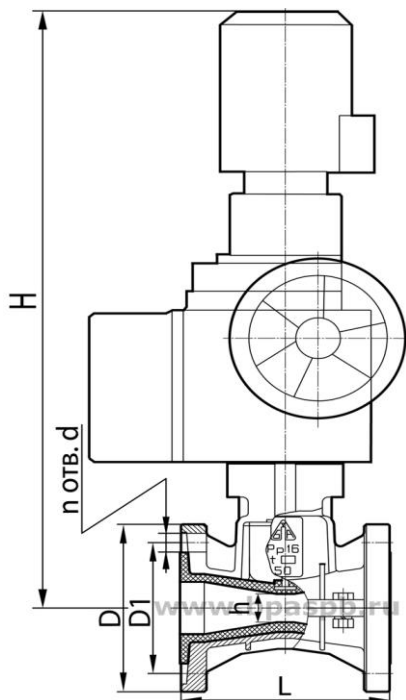




ООО "БАЛТПРОМАРМАТУРА"



Задвижка шланговая с электроприводом ОАО "ЗЭИМ"
т/ф 33а929р1, БПА98001, ТУ 3711-004-53239474-2002



DN	D	D 1	h	L	H	d	n	Масса, кг
50	160	125	27	180	996	18	4	28
80	195	160	45	210	748	18	4	30
100	215	180	58	230	718	18	8	53

Давление номинальное, PN - до 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.

Задвижка выпускается в нормальном, экспортном и тропическом исполнении.

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.

Герметичный корпус. Материал корпуса - алюминий. Механический сигнализатор разрыва патрубка (рис. 1).

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

DN	Тип привода (многооборотный)	Мощность двигателя (Вт)	Ток		Настройка муфты ограничения крутящего момента Нм (кгс м)
			напряжение (в)	частота (Гц)	
50	ПЭМ-А3	180	380	50	25 (2,5)
80					46 (5)
100	ПЭМ-Б5	1100			100 (10)

Рабочее положение задвижки - любое с установкой дополнительной опоры под привод.

Рабочее положение задвижки - приводом вниз не допускается.

Электропривод выпускается в нормальном и взрывозащищенном исполнении.

По просьбе заказчика электропривод может быть укомплектован датчиками положения.

Пример записи обозначения задвижки шланговой DN 50 при заказе:

**"Задвижка шланговая с электроприводом ОАО "ЗЭИМ"
т/ф 33а929р1, БПА98001-050-02, ТУ 3711-004-53239474-2002"**