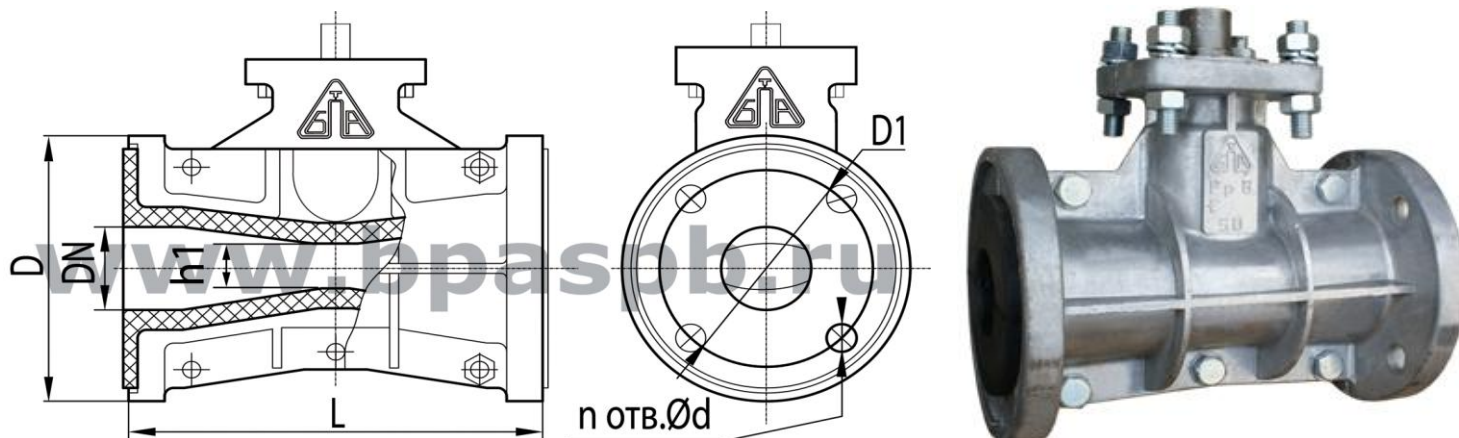




ООО "БАЛТПРОМАРМАТУРА"



Задвижка шланговая под электропривод, т/ф 33а921р, П98044, ТУ 26-07-381-86



DN	D	D1	L	d	h1	n	Масса, не более, кг
50	160	125	230	18	25	4	6
80	195	160	310	18	40	4	9

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

Присоединение задвижки к трубопроводу – фланцевое.

Присоединительные размеры магистральных фланцев на PN 10 кгс/см² (1,0 МПа) по ГОСТ 33259–2015, ряд 1.

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

Направление подачи рабочей среды - любое.

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

В конструкции задвижки предусмотрено принудительное открытие патрубков.

Коэффициент сопротивления - 0,6.

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

Рабочее положение задвижки - приводом вниз не допускается.

Электропривод выпускается в нормальном и взрывозащищенном исполнении.

Задвижка выпускается в нормальном, экспортном и тропическом исполнении.

Материал корпуса - алюминий.

Пример записи обозначения задвижки шланговой под электропривод DN 50 при заказе:
"Задвижка шланговая под электропривод, т/ф 33а921р, П98044-050, ТУ 26-07-381-86".