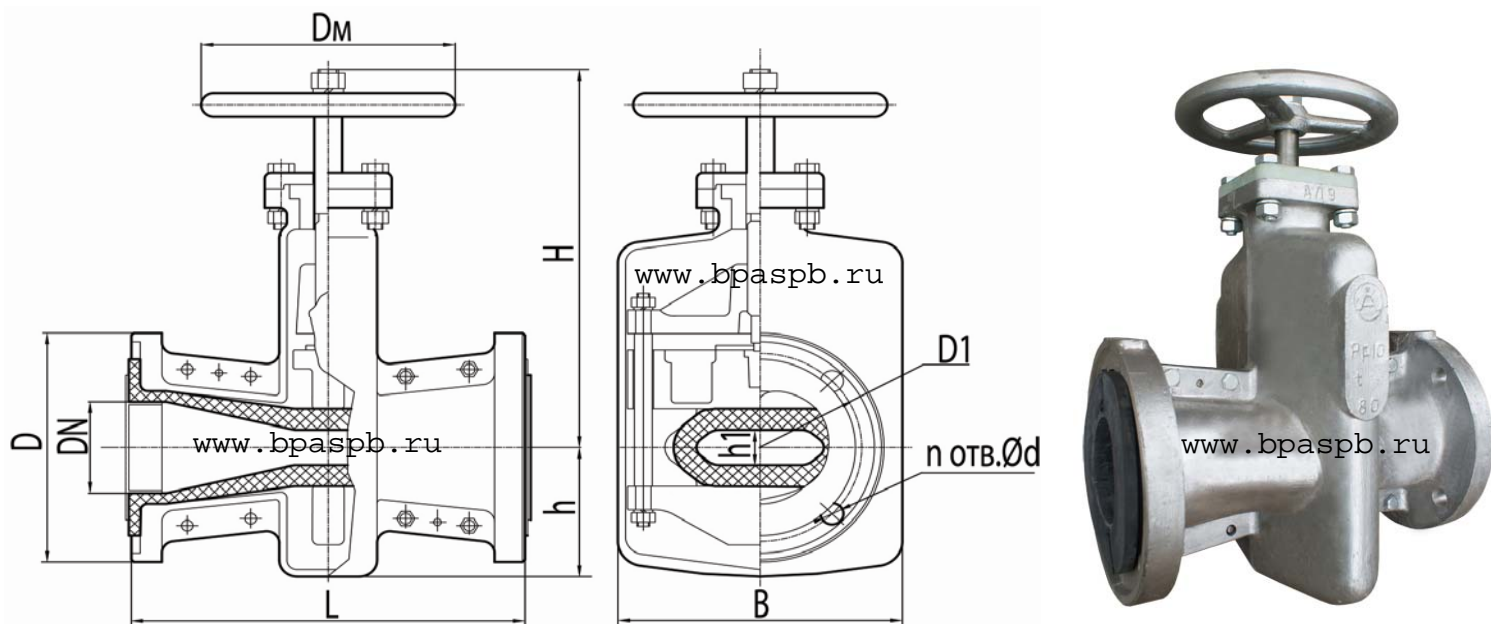




# ООО "БалтПромАрматура"



Задвижка шланговая, т/ф 33а26р, БПА98003, ТУ 3711-005-53239474-2002



| DN                  | 50  | 80  | 100  | 125  | 150  | 200 |
|---------------------|-----|-----|------|------|------|-----|
| L                   | 230 | 310 | 350  | 400  | 480  | 600 |
| H                   | 234 | 309 | 428  | 430  | 578  | 580 |
| h                   | 82  | 110 | 143  | 150  | 200  | 204 |
| h1                  | 25  | 40  | 60   | 60   | 100  | 92  |
| D                   | 160 | 195 | 215  | 245  | 280  | 335 |
| d                   | 18  | 18  | 18   | 18   | 23   | 23  |
| n                   | 4   | 4   | 8    | 8    | 8    | 8   |
| D1                  | 125 | 160 | 180  | 210  | 240  | 295 |
| B                   | 180 | 224 | 310  | 336  | 400  | 484 |
| Dm                  | 160 | 200 | 280  | 280  | 450  | 450 |
| Масса, не более, кг | 7   | 13  | 25,5 | 28,5 | 51,5 | 69  |

**Примечание:** Имеется модификация с принудительным открытием патрубка, применяемая при давлении в трубопроводе PN до 0,2 МПа (2 кгс/см<sup>2</sup>).

Давление номинальное PN - 1, 0 МПа (10 кгс/см<sup>2</sup>).

Присоединение задвижки к трубопроводу - фланцевое.

Присоединительные размеры магистральных фланцев - по ГОСТ 33259-2015 на PN 1,0 МПа (10 кгс/см<sup>2</sup>), 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 среды - любое.

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

Коэффициент сопротивления для DN 50, 80, 100, 125 - 0,6; для DN 150, 200 - 0,4.

Рабочее положение задвижки - любое.

Задвижка выпускается в нормальном, экспортном и тропическом исполнении.

Материал корпуса - алюминий.

Задвижка может комплектоваться ответными фланцами.

Пример записи обозначения задвижки шланговой DN 50 при заказе:

**"Задвижка шланговая, т/ф 33а26р, БПА98003-050, ТУ 3711-005-53239474-2002"**