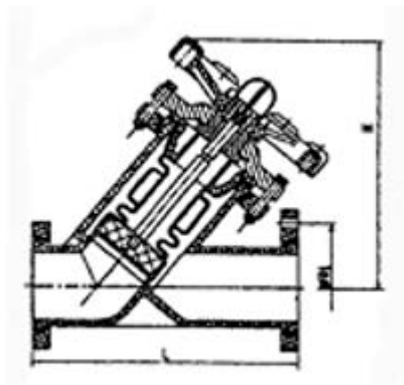


Техническая характеристика

Клапан запорный сильфонный фланцевый 15п67п

Описание



Среда: при температуре 100 °С: азотная кислота при концентрации 10%, серная кислота при концентрации до 60%, соляная кислота до 37%, фтористоводородная кислота до 30%, камнефтористоводородная кислота до 35% (при увеличении концентрации кислот температура сред снижается); остальные растворы солей минеральных и органических кислот при температуре от +70 до +100 °С при любой концентрации. Другие параметры рабочей среды согласовываются с изготовителем.

Присоединение к трубопроводу - фланцевое с присоединительными размерами по ГОСТ 12815-80

Материал корпуса: пентапласт; полипропилен

Герметичность затвора - по классу "С" ГОСТ 9544-93

Привод - ручной (маховик)

PN 6

Технические характеристики

DN	D1	L, мм	H	Масса (не более), кг
32	100	180	220	2,62...2,98
50	125	230	220	3,39...4,20
100	170	350	300	11,0...12,2

Способ присоединения к трубопроводу: **15п67п - фланцевый.**