

Ручные балансировочные клапаны «Пульсар Компакт» модель 1

Предназначены для гидравлической балансировки одно- и двухтрубных систем отопления с насосной циркуляцией теплоносителя, тепло- и холодоснабжения зданий.



Точность балансировки с использованием шкалы настройки



Компактные размеры



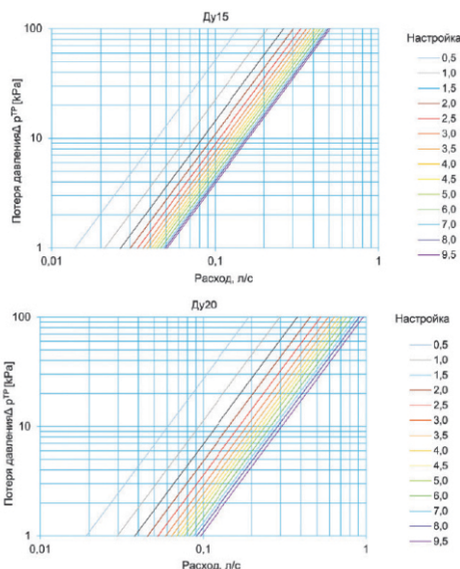
Возможность установки сервопривода



Полное закрытие клапана без изменений настройки



Позиция регулировки	Коэффициент Kvs, м³/час	
	Ду15	Ду20
0,5	0,50	0,69
1,0	0,76	1,07
1,5	0,95	1,37
2,0	1,09	1,64
2,5	1,21	1,90
3,0	1,31	2,12
3,5	1,39	2,31
4,0	1,47	2,47
4,5	1,53	2,61
5,0	1,59	2,75
5,5	1,63	2,86
6,0	1,67	2,96
6,5	1,70	3,05
7,0	1,73	3,13
7,5	1,76	3,20
8,0	1,78	3,28
8,5	1,80	3,35
9,0	1,82	3,41
9,5	1,83	3,47



Технические данные

Диаметр присоединительной резьбы, Ду, мм	15	20
Максимальная рабочая температура среды, °C		+130
Минимальная рабочая температура среды, °C		-10
Номинальное давление PN, бар		20

