

Ручные балансировочные клапаны «Пульсар Компакт» модель 2

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



Компактные размеры

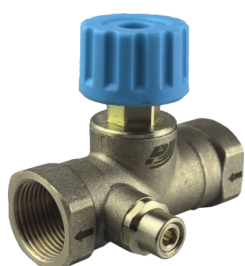


Более широкий диапазон настроек для низких расходов



Измерительные nipples для замера давления в подконтрольной системе

НОВИНКА



Клапан с входом для датчика температуры
Ду15-25

НОВИНКА



Клапан без nipples
Ду15-25



Клапан с nipples
Ду15-25



Клапан с nipples
Ду32- 40

Диапазон настроек Kvs, м3/ч

Ду15	0,084 – 1,6 м3/ч
Ду20	0,084 – 2,5 м3/ч
Ду25	0,24 – 4 м3/ч

Диапазон настроек Kvs, м3/ч

Ду32	0 – 5 м3/ч
Ду40	0 – 17,7 м3/ч

Технические данные

Номинальный диаметр	15	20	25	32	40
Рабочая температура	от - 20 до +120			от - 10 до +120	
Максимальное давление	2,0 МПа			1,6 МПа	
Материал корпуса	латунь				
Рабочая среда	вода или водно-гликолевая смесь с концентрацией этилен/пропиленгликоля не более 57%				
Присоединение	Резьбовое				

✉ info@pulsarm.ru

📍 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51 в.

☎ 8 (800) 555-73-08

☎ 7 (4912) 24-02-70

