

Регулятор перепада давления «Пulsар EDP»

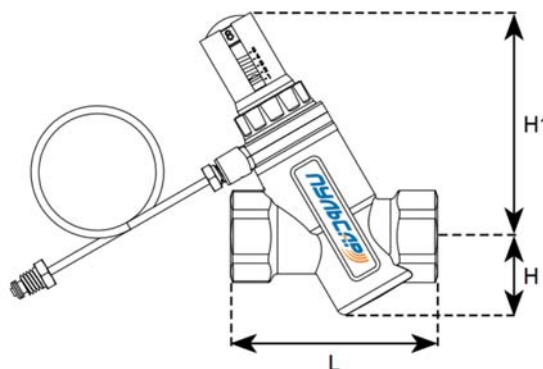
Клапаны «Пulsар EDP» представляют собой серию регуляторов перепада давления с внешней настройкой.

- + Сделано в Дании
- + Устраняет шумы на подконтрольных участках
- + Простая настройка по графикам
- + Высокий диапазон регулировок давления от 5 до 50 кПа
- + Широкий уровень расхода от 15 до 1500 л/час
- + Картриджевая система, легкая промывка и обслуживание, без демонтажа клапана
- + Компактный размер и простая установка
- + Капиллярная трубка 1000 мм



Технические данные	
Картридж	
Номинальное давление	2500 кПа
Температура рабочей среды	-20°C до +120°C
Материал картриджа	Термопласт ПФС/ПОМ
Металлические компоненты (внутренние)	Нержавеющая сталь
Уплотнительные кольца, мембрана	EPDM
Максимальный рабочий ДР	400 кПа
Контролируемый ДР	5—50 кПа
Диапазон расхода	15—1500 л/ч
Клапан	
Корпус:	Кованая латунь ASTM CuZn40Pb2
Концевые соединения	Внутренние резьбовые соединения
Капиллярная трубка	Ø 3 мм, длина 1.0 м, медь

Диапазон расхода (л/час)					
Настройка	1	2	3	4	5
Q _{мин}	15				
Q _{макс}	400	750	1400	1500	1500



Номер модели	Тип клапан	Диаметр клапана, мм	Диаметр картриджа, мм	L, мм	H, мм	H1, мм	Вес, кг	Kv, м³/час	Kvs, м³/час
EDP1.04	A	15	20	80	31	87	0,66	3,1	2,4
EDP1.05		20					0,62		
EDP1.06		25					0,66		