

Регуляторы давления газа РДНК



Регуляторы давления газа комбинированный РДНК применяется для стабилизации среднего и высокого давления на необходимое потребителю и поддержания заданного давления «после себя» на необходимом уровне для неагрессивных газов, а также автоматического отключения газа при аварийном повышении или понижении давления сверх допустимых значений.

Регулятор давления газа РДНК предназначен для систем газоснабжения коммунально-бытовых и промышленных объектов.

Технические характеристики РДНК-32, РДНК-50

Наименование параметра или размера	РДНК-50	РДНК-50П	РДНК-32
Регулируемая среда	Природный газ по ГОСТ 5542-87		
Рабочее давление на входе, МПа	0,1-1,2		
Диапазон настройки выходного давления, Па	2000-3500	3500-5000	2000-2500
Пропускная способность для газа с плотностью 0,72кг/м ³ , нм ³ /ч при рабочем давлении на входе, 0.1 - 1.2 МПа	120-900		
Колебания регулируемого выходного давления без перестройки регулятора при изменении расхода газа или входного давления на ± 25%, %, не более	±10		
Давление срабатывания предохранительного клапана при превышении максимального выходного давления после регулятора, Па, не более, чем на	0,4-0,7	0,7-1,0	0,7-1,0
Диапазон настройки давления срабатывания отключающего устройства, Па, при понижении выходного давления.	2,9-5,1	5,1-7,3	-
Диапазон настройки давления срабатывания отключающего устройства, Па, при повышении выходного давления.	1,1-1,9	1,9-2,8	-
Габаритные размеры	260	260	474
длина	515	515	250
ширина	325	364	288
высота			
Строительная длина, мм	230±	230±	205±
Масса, кг, не более	1,5	1,5	2,5
	19	19	12

по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Самара (846)206-03-16, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

единый адрес itv@nt-rt.ru
веб-сайт investroy.nt-rt.ru