Архангельск (8182)63-90-72, Астана +7(7172)727-132, Белгород (4722)40-23-64, Брянск (4832)59-03-52, Владивосток (423)249-28-31, Волгоград (844)278-03-48, Вологда (8172)26-41-59, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Иваново (4932)77-34-06, Ижевск (3412)26-03-58, Казань (843)206-01-48, Калининград (4012)72-03-81, Калуга (4842)92-23-67, Кемерово (3842)65-04-62, Киров (8332)68-02-04, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Курск (4712)77-13-04, Липецк (4742)52-20-81, Магнитогорск (3519)55-03-13, Москва (495)268-04-70, Мурманск (8152)59-64-93, Набережные Челны (8552)20-53-41, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новокуэнецк (3843)20-46-81, Новосибирск (383)227-86-73, Орел (4862)44-53-42, Оренбург (3532)37-68-04, Пенза (8412)22-31-16, Пермь (342)205-81-47, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Рязань (4912)46-61-64, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Смоленск (4812)29-41-54, Сочи (862)225-72-31, Ставрополь (8652)20-65-13, Тверь (4822)63-31-35, Томск (3822)98-41-53, Тула (4872)74-02-29, Тюмень (3452)66-21-18, Ульяновск (8422)24-23-59, Уфа (347)229-48-12, Челябинск (351)202-03-61, Череповец (8202)49-02-64, Ярославль (4852)69-52-93
 Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

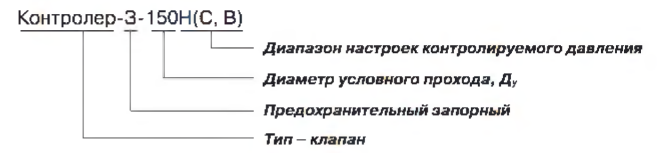
Единый адрес: <u>gvz@nt-rt.ru</u> Веб-сайт: <u>http://gazovik.nt-rt.ru</u>

Клапан предохранительный запорный «Контролер»

Технические характеристики

Описание

Клапаны предохранительные запорные КПЗ прямоточные предназначены для прекращения подачи газа потребителю при выходе контролируемого давления из заданных пределов.



Рабочее давление на входе — 1,2 МПа.

Температура окружающей среды:

УХЛ3 — от –40 °С до +40 °С;

УХЛ1 — от -60 до +45 °C*.

Температура рабочей среды — до +100 °C, до +120 °C*.

Класс герметичности — А по ГОСТ 9544-93.

Присоединение — фланцевое по ГОСТ 12820-80.

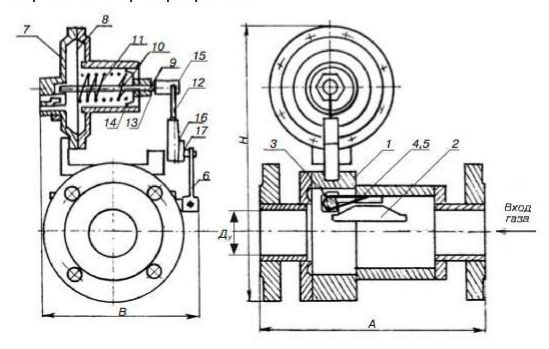
Материал корпуса — сталь 20, сталь 09Г2С*.

^{*}По специальному заказу.

	Контролер				
	-H	-C	-В		
Пределы настройки					
контролируемого давления, МПа:					
нижний	0,0003-0,003	0,01-0,12	0,003-0,03		
верхний	0,002-0,075	0,06-0,32	0,03-0,75		

Контролер	Ду	А, мм	В, мм	Н, мм	Масса, кг
25	25	230	244	312	13
32	32	230	244	312	14
40	40	230	244	312	15
50	50	230	244	312	16
80	80	350	273	379	40
100	100	350	273	379	41
150	150	600	367	490	115
200	200	600	372	495	115
250	250	755*	475*	610*	180*
300	300	800*	620*	850*	270*
350	350	800*	620*	850*	270*
400	400	960*	740*	930*	480*
450	450	960*	740*	930*	480*
500	500	1150*	890*	1050*	800*
600	600	1300*	1060*	1350*	1150*
700	700	1500*	1280*	1600*	1955*
800	800	1850*	1540*	1950*	2700*

Устройство и принцип работы



Клапан предохранительный запорный «Контролер»: 1 — корпус; 2 — клапан; 3 — ось; 4,5 — пружины; 6, 16 — рычаги; 7 — механизм контроля; 8 — мембрана; 9 — шток; 10, 11 — пружины; 12 — упор; 13, 14 — втулки; 15 — наконечник; 17 — планка

Архангельск (8182)63-90-72, Астана +7(7172)727-132, Белгород (4722)40-23-64, Брянск (4832)59-03-52, Владивосток (423)249-28-31, Волгоград (844)278-03-48, Вологда (8172)26-41-59, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Иваново (4932)77-34-06, Ижевск (3412)26-03-58, Казань (843)206-01-48, Калининград (4012)72-03-81, Калуга (4842)92-23-67, Кемерово (3842)65-04-62, Киров (8332)68-02-04, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Курск (4712)77-13-04, Липецк (4742)52-20-81, Магнитогорск (3519)55-03-13, Москва (495)268-04-70, Мурманск (8152)59-64-93, Набережные Челны (8552)20-53-41, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новокузнецк (3843)20-46-81, Новосибирск (383)227-86-73, Орел (4862)44-53-42, Оренбург (3532)37-68-04, Пенза (8412)22-31-16, Пермь (342)205-81-47, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Рязань (4912)46-61-64, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Смоленск (4812)29-41-54, Сочи (862)225-72-31, Ставрополь (8652)20-65-13, Тверь (4822)63-31-35, Томск (3822)98-41-53, Тула (4872)74-02-29, Тюмень (3452)66-21-18, Ульяновск (8422)24-23-59, Уфа (347)229-48-12, Челябинск (351)202-03-61, Череповец (8202)49-02-64, Ярославль (4852)69-52-93

Россия, Казахстан и другие страны TC доставка в любой город **Единый адрес:** gvz@nt-rt.ru

Веб-сайт: http://gazovik.nt-rt.ru