



Технические характеристики на клапаны: отсекающий КО-15, -20, термозапорный КТ-15,-20, -25, скоростной КС-40



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)69-52-9

Единый адрес для всех регионов: bse@nt-rt.ru || <http://belgas.nt-rt.ru/>

Клапаны отсекатели КО-15, -20

Клапаны отсекатели КО-15, -20 предназначены для автоматического отключения подачи газа во внутренние газопроводы и газовое оборудование жилых помещений, общественных зданий, котельных и других объектов в случае срабатывания систем сигнализации о загазованности.

Вид климатического исполнения УХЛ 4 по ГОСТ 15150-69.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение параметра	
	КО-15/12-0,05-12-NA	КО-20/18-0,05-12-NA
Номинальный диаметр	15	20
Эффективный диаметр, мм	12	18
Присоединительная резьба к трубопроводу	G1/2	G 3/4
Максимальное рабочее давление, МПа	0,05	0,05
Импульсное напряжение питания, В	12	12
Номинальная потребляемая мощность, Вт, не более	24	24
Габаритные размеры, мм, не более		
строительная длина	95	110
ширина	65	75
высота	135	140
Масса, не более, кг	1.2	1,7

Клапаны предохранительные термозапорные КТ-15,-20, -25

Клапаны предохранительные термозапорные КТ-15,-20, -25 предназначены для автоматического перекрытия газопроводов при их нагревании во время пожара.

Вид климатического исполнения УХЛ, категория размещения 4 по ГОСТ 15150-69.

Предельно допустимая температура эксплуатации клапана – не более 50оС.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение параметра		
	КТ-15	КТ-20	КТ-25
Номинальный диаметр	15	20	25
Диапазон рабочего давления, МПа	0,001-0,6		
Номинальная температура срабатывания, оС, не более	74	74	74
Условное время срабатывания, с, не более	10	10	10
Присоединительная резьба			
-на входе (внутренняя)	G 1/2	G 3/4	G 1
-на выходе (наружная)	G 1/2	G 3/4	G 1
Габаритные размеры, мм, не более:			
-длина	65	70	84
-диаметр	30	36	45
Масса, не более	0,2	0,3	0,55

Клапан скоростной КС-40

Клапан скоростной КС-40 предназначен для прекращения подачи сжиженного и парообразного углеводородного газа из автомобильных цистерн или трубопроводов, в случае резкого понижения выходного давления при аварийной ситуации.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значения параметра
Рабочее давление, МПа, не более	1,8
Условный проход, мм	40
Ход штока клапана, мм	8,0
Диапазон настройки перепада давления работы срабатывания, МПа	0,3 - 0,6
Габаритные размеры, мм, не более	
диаметр	145,0
длина	132,0
Масса, кг, не более	3,5

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)69-52-9

Единый адрес для всех регионов: bse@nt-rt.ru || <http://belgas.nt-rt.ru/>