

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)69-52-93

Единый адрес: peg@nt-rt.ru | <http://www.pge.nt-rt.ru>

Краны

10с9п

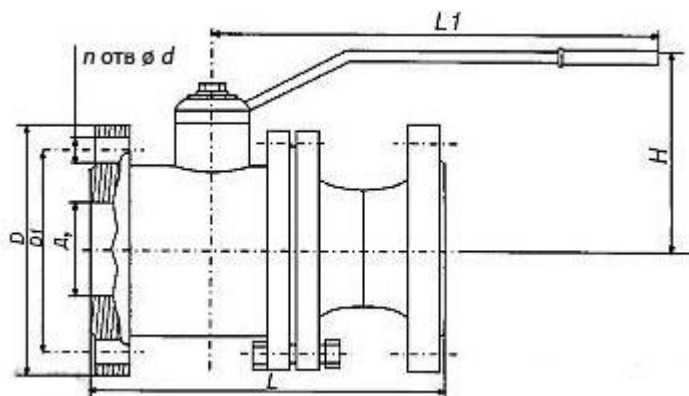


Температура рабочей среды до $+80^{\circ}\text{C}$,
на трубопроводах воды и пара — до $+180^{\circ}\text{C}$.

Присоединение к трубопроводу — фланцевое
по ГОСТ 12815-80.

Класс герметичности затвора — А по ГОСТ
9544-93.

Номинальное давление — 1,6 МПа.



D_y , мм	D , мм	DI , мм	d , мм	n	L , мм	LI , мм	H , мм	Масса, кг
50	160	125	18	4	180	255	128	10,5
80	195	160	18	4	210	255	150	20,3
100/80	215	180	18	8	230	255	150	22,5

10с10п

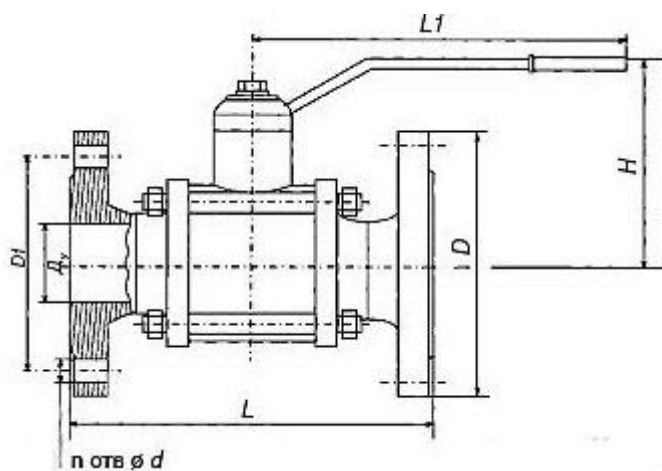


Температура рабочей среды до +80° С,
на трубопроводах воды и пара — до +180° С.

Присоединение к трубопроводу — фланцевое по
ГОСТ 12815-80.

Класс герметичности затвора — А по ГОСТ 9544-93.

Номинальное давление — 1,6 МПа.



D_y , мм	D , мм	$D1$, мм	d , мм	n	L , мм	$L1$, мм	H , мм
50	160	125	18	4	203	255	136
80	195	160	18	4	241	255	154
100/80	215	180	18	8	305	255	154

10с9пМ



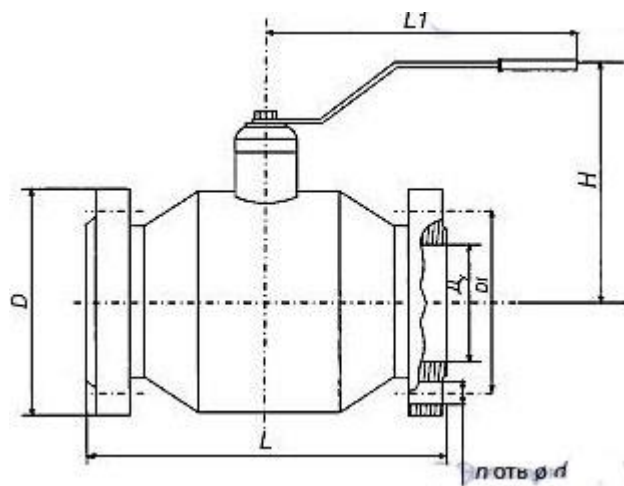
Температура рабочей среды до +80° С,
на трубопроводах воды и пара —
до +180° С.

Температура окружающей среды от -40
до +40 °С.

Номинальное давление — 1,6 МПа.

Присоединение к трубопроводу —
фланцевое по ГОСТ 12815.

Класс герметичности затвора — А по
ГОСТ 9544-93.



D_y , мм	D , мм	D_1 , мм	d , мм	n	L , мм	L_1 , мм	H , мм	Масса, кг
15	95	65	14	4	110	150	80	1,8
20	105	75	14	4	120	150	80	2,0
25	115	85	14	4	130	75	90	3,0
32	135	100	18	4	140	175	100	4,6

40	145	110	18	4	165	200	120	6,0
50	160	125	18	4	180	255	128	8,4
50/65	180	145	18	4	200	255	128	9
80	195	160	18	4	210	255	150	12,8
100/80	215	180	18	8	230	255	150	15,7
150/125	280	240	22	8	350	500	250	45,3
200	335	295	22	12	460	700	250	76
250/200	405	355	26	12	530	700	250	80

10с10п1

Технические характеристики:

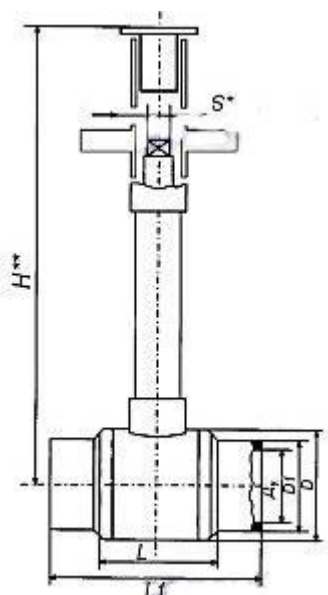


Схема 10с10п1

D_y , мм	D , мм	D_1 , мм	L , мм	L_1 , мм	S^* , мм	H^{**} , мм	Масса, кг
50	89	57	124	под заказ	19	800	15
80	133	89	150	под заказ	19	800	20
100/80	133	108	168	под заказ	19	800	22
150/125	287	159	273	под заказ	30	800	53,5
200	325	219	445	под заказ	30	800	83,5
250/200	325	273	445	под заказ	30	800	94

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)69-52-93

Единый адрес: peg@nt-rt.ru | <http://www.pge.nt-rt.ru>