

Шаровые краны для газа, стандартнопроходной

сварка / сварка, EN (DIN), DN 65-250, стандартнопроходной

Корпус	DN 65-250 Сталь, P235GH (1.0345)
Шар	DN 65-250 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)
Уплотнение шара	DN 65-250 PTFE+C
Шток	DN 65-250 Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока	DN 65-250 NBR
Управление	DN 65-250 Оцинкованная металлическая ручка



Условия работы

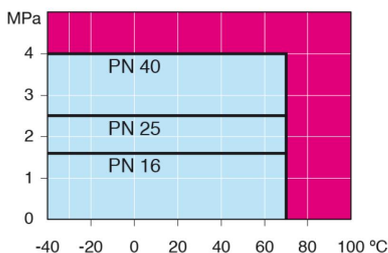
-40 °C - +70 °C

При температуре выше +70 °C - обратитесь на завод-производитель.

При температуре ниже -30 °C - обратитесь на завод-производитель.

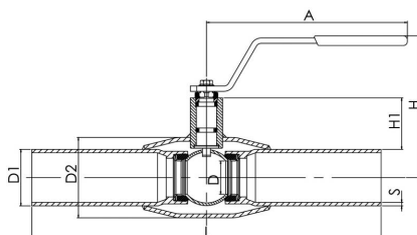
Самая низкая допустимая температура окружающей среды -40 °C

Класс герметичности A (EN 12266-1)

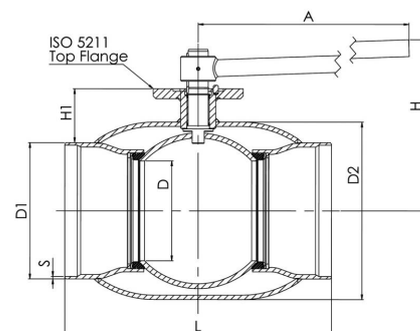


Не для пара

DN 65-150



DN 200-250



DN	PN	Артикул	A	D	D1	D2	H	H1	L	S	kg
65	25	280410	277,5	50	76.1	101.6	159	62	300	2,9	4.0
80	25	280411	277,5	65	88.9	121.0	171	68	300	3,2	5.3
100	25	280412	278,5	80	114.3	146.0	218	101	325	3,6	8.3
125	25	280413	400	100	139.7	177.8	252	101	325	4	13.4
150	25	280414	600	125	168.3	219.1	272	107	350	4,5	18.0
200	25	280416	870	150	219.1	273.0	280	92	400	4,5	39.0
250	25	280417	1200	200	273.0	355.6	350	108	530	5	74.0

*DN 700-800 Доступен PN40. За дополнительной информацией просим обращаться в отдел по обслуживанию клиентов.

Шаровые краны для газа, стандартнопроходной

сварка / сварка, EN (DIN), DN 300-500, стандартнопроходной

Корпус	DN 300-500 Сталь, P235GH (1.0345)
Шар	DN 300-500 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)
Уплотнение шара	DN 300-500 PTFE+C
Шток	DN 300-500 Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока	DN 300-500 NBR
Управление	DN 300-500 Могут быть укомплектованы ручным редуктором, электрическим или гидравлическим приводом



Условия работы

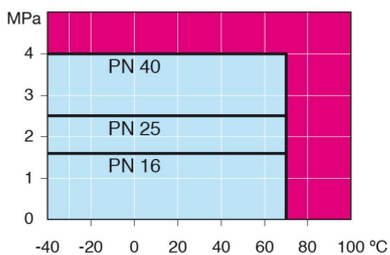
-40 °C - +70 °C

При температуре выше +70 °C - обратитесь на завод-производитель.

При температуре ниже -30 °C - обратитесь на завод-производитель.

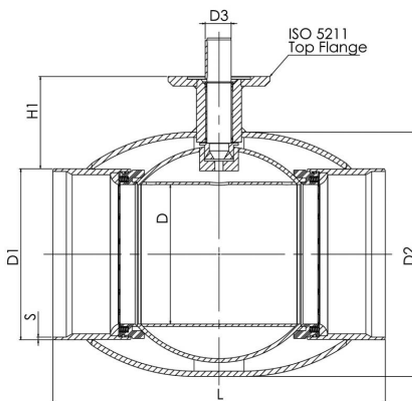
Самая низкая допустимая температура окружающей среды -40 °C

Класс герметичности A (EN 12266-1)



Не для пара

DN 300-500



DN	PN	Артикул	D	D1	D2	D3	H1	L	S	kg
300	25	28043805	250	323.9	457.0	50.0	133	550	5.6	110.0
350	25	28049805	290	355.6	508.0	50.0	192	686	6,3	170.0
400	25	28043905	340	406.4	610.0	70.0	242	762	7	250.0
500	25	28044005	390	508.0	660.0	90.0	259	914	7	400.0

*DN 700-800 Доступен PN40. За дополнительной информацией просим обращаться в отдел по обслуживанию клиентов.