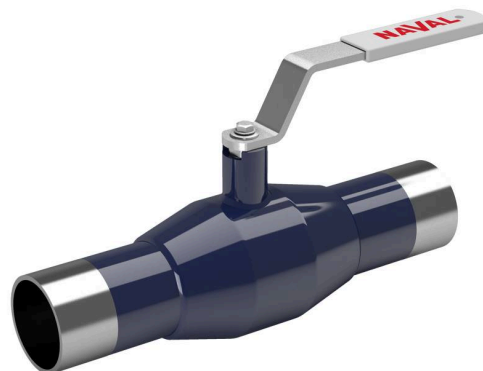


# Кран шаровой Naval

сварка / сварка, GOST, DN 10-250

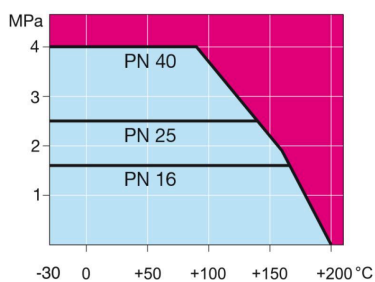
Корпус	DN 10-250 Сталь, P235GH (1.0345)
Шар	DN 10-250 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)
Уплотнение шара	DN 10-250 PTFE+C
Шток	DN 10-250 Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока	DN 10-250 FPM
Управление	DN 10-250 Оцинкованная металлическая ручка



## Условия работы

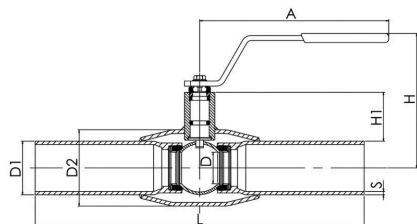
-30 °C - +200 °C

При температуре ниже 0 °C - обратитесь на завод-производитель.

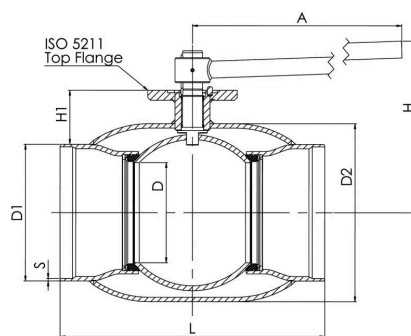


Не для пара

DN 10-150



DN 200-250

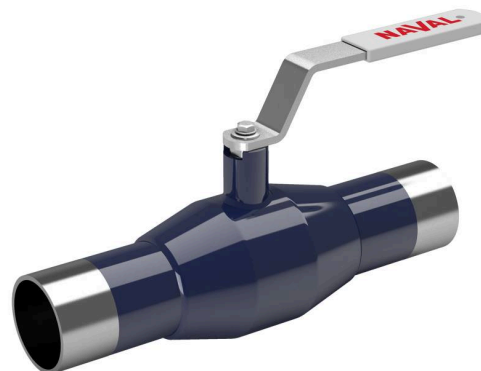


DN	PN	Product no. Naval	A	D	D1	D2	H	H1	L	S	kg
10	40	284402/GS	145	10	17.0	33.7	98	22	230	2	0.6
15	40	284403/GS	145	10	18.0	33.7	98	22	230	2	0.6
20	40	284405/GS	145	15	25.0	42.4	103	23	230	2,3	0.8
25	40	284406/GS	145	20	32.0	48.3	118	34	230	2,6	1.0
32	40	284407/GS	145	25	38.0	60.3	121	33	260	2,6	1.4
40	40	284408/GS	188	32	45.0	70.0	120	43	260	2,6	1.8
50	40	284409/GS	188	40	57.0	88.9	127	44	300	2,9	2.6
65	25	284410/GS	277,5	50	76.0	101.6	159	62	300	2,9	4.0
80	25	284411/GS	277,5	65	89.0	121.0	171	68	300	3,2	5.3
100	25	284412/GS	278,5	80	108.0	146.0	218	101	325	3,6	8.3
125	25	284413/GS	400	100	133.0	177.8	252	101	325	4	13.4
150	25	284414/GS	600	125	159.0	219.1	272	107	350	5,0	18.0
200	25	284416/GS	870	150	219.0	273.0	280	92	400	6,0	39.0
250	25	284417/GS	1200	200	273.0	355.6	350	108	530	6	74.0

# Кран шаровой Naval

сварка / сварка, EN (DIN), DN 10-250

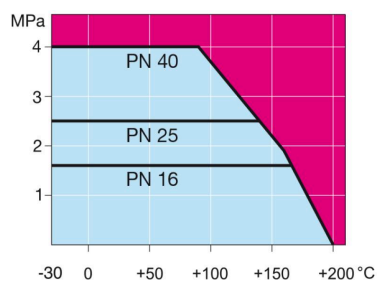
Корпус	DN 10-250 Сталь, P235GH (1.0345)
Шар	DN 10-250 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)
Уплотнение шара	DN 10-250 PTFE+C
Шток	DN 10-250 Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока	DN 10-250 FPM
Управление	DN 10-250 Оцинкованная металлическая ручка



## Условия работы

-30 °C - +200 °C

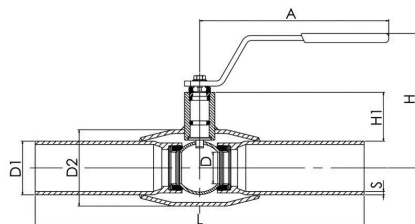
При температуре ниже 0 °C - обратитесь на завод-производитель.



Не для пара

DN	PN	Product no. Naval	A	D	D1	D2	H	H1	L	S	kg
10	40	284402	145	10	17.2	33.7	98	22	230	2	0.6
15	40	284403	145	10	21.3	33.7	98	22	230	2	0.6
20	40	284405	145	15	26.9	42.4	103	23	230	2,3	0.8
25	40	284406	145	20	33.7	48.3	118	34	230	2,6	1.0
32	40	284407	145	25	42.4	60.3	121	33	260	2,6	1.4
40	40	284408	188	32	48.3	70.0	120	43	260	2,6	1.8
50	40	284409	188	40	60.3	88.9	127	44	300	2,9	2.6
65	25	284410	277,5	50	76.1	101.6	159	62	300	2,9	4.0
80	25	284411	277,5	65	88.9	121.0	171	68	300	3,2	5.3
100	25	284412	278,5	80	114.3	146.0	218	101	325	3,6	8.3
125	25	284413	400	100	139.7	177.8	252	101	325	4	13.4
150	25	284414	600	125	168.3	219.1	272	107	350	4,5	18.0
200	25	284416	870	150	219.1	273.0	280	92	400	4.5	39.0
250	25	284417	1200	200	273.0	355.6	350	108	530	5	74.0

DN 10-150



DN 200-250

