

# Регулирующие шаровые краны из нержавеющей стали

фланец/фланец, DN 15-250

Корпус:	Нержавеющая сталь, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Шар:	Нержавеющая сталь, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Шток:	Нержавеющая сталь, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Уплотнение штока:	FPM/NBR
Уплотнение шара:	PTFE+GF
Фланцы:	EN 1092-1
	Мы предлагаем PN 10, 16, 25, 40
Управление:	DN 15–50 ручка из нержавеющей стали
	DN 65–150 оцинкованная металлическая ручка
	DN 200–250 механический редуктор

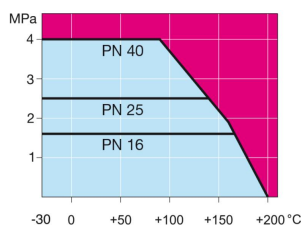


**NAVAL V**

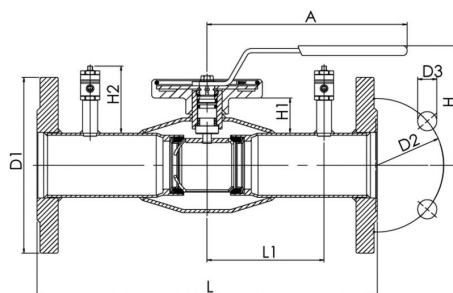
## Условия работы

-30 °C - +200 °C

При температуре ниже -10 °C - обратитесь на завод-производитель.



Не для пара



DN	PN	Naval V Артикул	A	D1	D2	D3	H	H1	H2	L	L1	Отверстия	кг
15	40	266 503 V	145	95	65	14	105	21	58	250	65	4	2,1
20	40	266 505 V	145	105	75	14	105	21	58	250	65	4	2,6
25	40	266 506 V	145	115	85	14	113	26	58	240	65	4	3,1
32	40	266 507 V	145	140	100	18	117	25	58	280	80	4	4,7
40	40	266 508 V	188	150	110	18	114	31	58	270	80	4	6
50	40	266 509 V	188	165	125	18	121	31	58	310	100	4	8,1
65	16	266 510 V	280	185	145	18	154	52	82	310	110	8	10,1
80	16	266 511 V	280	200	160	18	166	58	82	310	110	8	12
100	16	266 512 V	280	220	180	18	173	52	82	350	122,5	8	15,9
125	16	266 513 V	400	250	210	18	221	68	82	360	137,5	8	25,6
150	16	266 514 V	600	285	240	22	240	74	82	390	150	8	30
200	16	266 536 V	-	340	295	22	-	72	133	425	172,5	12	56,7
250	16	266 537 V	-	405	355	26	-	88	133	550	225	12	103,9