

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

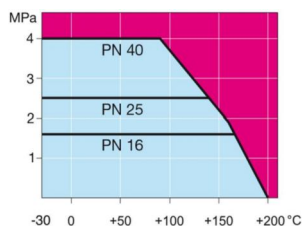


NAVAL V

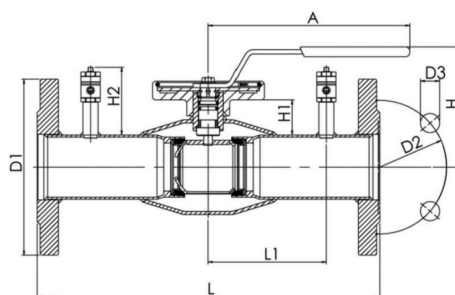
Условия работы

-30 °C - +200 °C

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



Не для пара



Product no. Naval	DN	PN	A	D1	D2	D3	H	H1	H2	L	L1	Holes	kg
266503V	15	40	145	95	65	14	105	21	58	250	65	4	2.1
266505V	20	40	145	105	75	14	105	21	58	250	65	4	2.6
266506V	25	40	145	115	85	14	113	26	58	240	65	4	3.1
266507V	32	40	145	140	100	18	117	25	58	280	80	4	4.7
266508V	40	40	188	150	110	18	114	31	58	270	80	4	6
266509V	50	40	188	165	125	18	121	31	58	310	100	4	8.1
266510V	65	16	280	185	145	18	160	58	82	310	110	8	10.1
266511V	80	16	280	200	160	18	173	64	82	310	110	8	12
266512V	100	16	280	220	180	18	173	52	82	350	122,5	8	15.9
266513V	125	16	400	250	210	18	221	68	82	360	137,5	8	25.6
266514V	150	16	600	285	240	22	240	74	82	390	150	8	30
266536V	200	16		340	295	22		72	133	425	172.5	12	56.7
266537V	250	16		405	355	26		88	133	550	225	12	103.9