

# Стальные шаровые краны, стандартнопроходной

104xx1/GS серия, фланец / фланец, GOST, DN 100-600, стандартнопроходной

Корпус	DN 100-500 Сталь, P235GH (1.0345) DN 600 Сталь, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH (1.0619)
Шар	DN 100-600 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)
Уплотнение шара	DN 100-600 PTFE+C
Шток	DN 100-600 Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока	DN 100-600 FPM
Управление	DN 100-600 Оснащен ручным редуктором
Фланец	Доступны PN 16



## Условия работы

-20 °C – +200 °C

DN 10–500: При температуре ниже -20 °C -

обратитесь на завод-производитель.

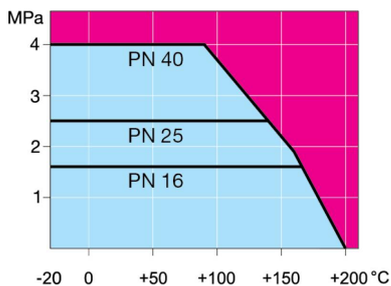
DN 600–800: При температуре ниже 0 °C -

-

обратитесь на завод-производитель.

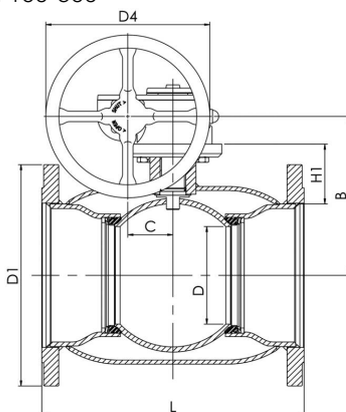
Самая низкая допустимая температура окружающей среды -40 °C

Класс герметичности A (EN 12266-1)

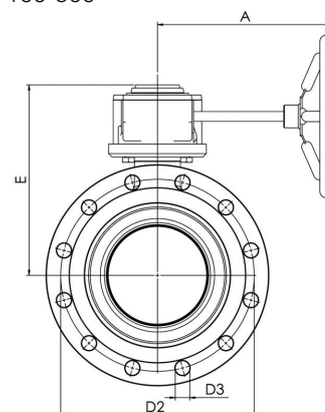


Не для пара

DN 100-500



DN 100-500



DN	PN	Артикул	A	B	C	D	D1	D2	D3	D4	E	H1	L	kg
100	16	104101/GS	187	206	53	80	220.0	180.0	18.0	125.0	248	114	300	23.0
125	16	104126/GS	217	216	53	100	270.0	220.0	26.0	200.0	256	112	325	30.0
150	16	104151/GS	224	236	53	125	285.0	240.0	22.0	200.0	279	118	350	37.0
200	16	104201/GS	268	244	69	150	340.0	295.0	22.0	250.0	293	92	400	68.0
250	16	104251/GS	301	294	97	200	405.0	355.0	26.0	300.0	345	108	500	122.0
300	16	104301/GS	363	343	118	250	460.0	410.0	26.0	500.0	412	115	500	190.0
350	16	104351/GS	363	418	118	290	520.0	470.0	26.0	500.0	487	192	706	268.0
400	16	104401/GS	444	500	138	340	580.0	525.0	30.0	500.0	573	242	810	365.0
500	16	104501/GS	475	577	180	390	715.0	650.0	33.0	500.0	648	259	978	595.0
600	16	104601/GS	475	644	180	489	840.0	770.0	36.0	500.0	715	274	1130	1230.0

# Стальные шаровые краны, стандартнопроходной

104xx1/GS серия, фланец / фланец, GOST, DN 700-800, стандартнопроходной

Корпус	DN 700-800 Сталь, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH (1.0619)
Шар	DN 700-800 Сталь + нержавеющее покрытие, ASTM A350 LF2 +Ni
Уплотнение шара	DN 700-800 PTFE+C
Шток	DN 700-800 Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока	DN 700-800 FPM
Управление	DN 700-800 Оснащен ручным редуктором
Фланец	Доступны PN 16
Комплектующие	DN 700-800 оснащён дренажный кран, монтажная опора, подъемные проушины



## Условия работы

-20 °C – +200 °C

DN 10–500: При температуре ниже -20 °C -

обратитесь на завод-производитель.

DN 600–800: При температуре ниже 0 °C -

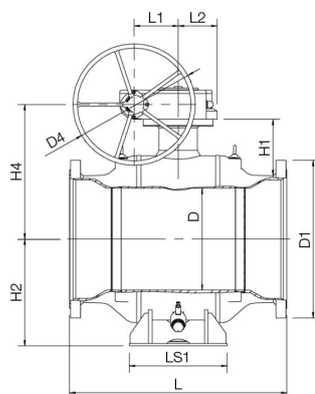
обратитесь на завод-производитель.

Самая низкая допустимая температура окружающей среды -40 °C

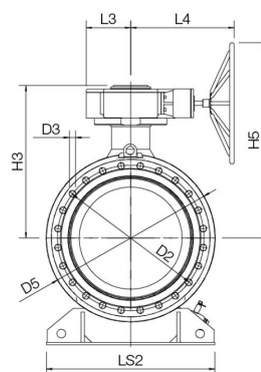
Класс герметичности A (EN 12266-1)

Не для пара

DN 700-800



DN 700-800



DN	PN	Артикул	D	D1	D2	D3	D4	D5	H1	H2	H3	H4	H5	L	L1	L2	L3	L4	LS1	LS2	kg
700	16	104701/GS	589	910.0	840.0	36.0	700.0	965.0	325	616	881	778	1128	1245	253	222	255	593	560	965	2900.0
800	16	104801/GS	684	1025.0	950.0	39.0	700.0	1125.0	358	694	961	858	1208	1385	253	222	255	593	700	1028	4200.0