

# Шаровые краны для газа, полнопроходной

фланец / фланец, DN 50-400, полнопроходной

Корпус	DN 50-400 Сталь, P235GH (1.0345)
Шар	DN 50-400 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)
Уплотнение шара	DN 50-400 PTFE+C
Шток	DN 50-400 Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока	DN 50-400 NBR
Управление	DN 50-200 Оцинкованная металлическая ручка DN 250-400 Могут быть укомплектованы ручным редуктором, электрическим или гидравлическим приводом
Фланец	EN 1092-1 Мы предлагаем PN 10, 16, 25, 40



## Условия работы

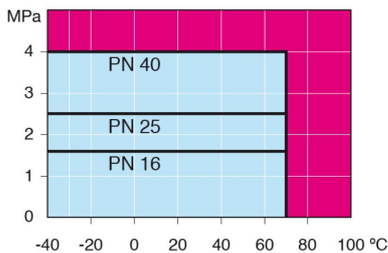
-40 °C - +70 °C

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

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

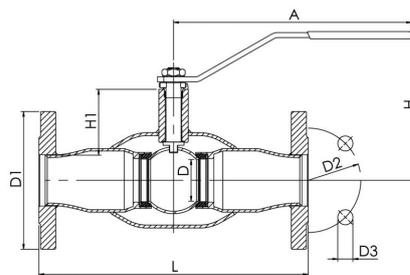
Самая низкая допустимая температура окружающей среды -40 °C

Класс герметичности A (EN 12266-1)

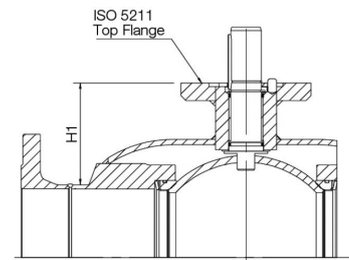


Не для пара

DN 50-125



DN 150-400



DN	PN	Артикул	A	D	D1	D2	D3	H	H1	L	kg
50	25	250509	277.5	50	165.0	125.0	18.0	160	70	320	9.5
65	16	250510	277.5	65	185.0	145.0	18.0	171	74	325	13.5
80	16	250511	277.5	80	200.0	160.0	18.0	218	114	350	19.0
100	16	250512	400	100	220.0	180.0	18.0	252	114	350	24.0
125	16	250513	600	125	250.0	210.0	18.0	270	122	375	34.0
150	16	250514	870	150	285.0	240.0	22.0	280	118	515	65.0
200	16	250516	1200	200	340.0	295.0	22.0	350	135	560	120.0
250	16	25053705		250	405.0	355.0	26.0		158	595	160.0
300	16	25053805		290	460.0	410.0	26.0		208	716	220.0
350	16	25053505		340	520.0	470.0	26.0		267	802	350.0
400	16	25053905		390	580.0	525.0	30.0		309	1140	610.0