

# Краны шаровые, Сталь, Неполнопроходный Vexve 104xx1

## фланец/фланец

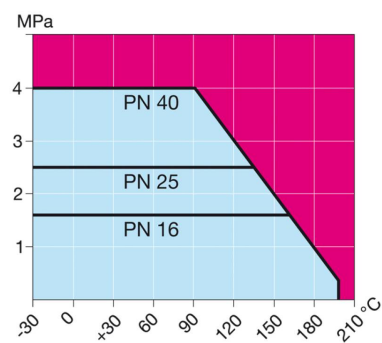
### Материалы

Корпус:	DN 100 - 500 Сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345) DN 600 Сталь, P355 NL1 (1.0566)/GP240GH (1.0619)
Шар:	Нерж. ст., EN X5CrNi18-10 (1.4301)
Шток:	Нерж. ст., EN X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока:	FPM
Уплотнение шара:	PTFE
Фланцы:	EN 1092-1 Имеются в исполнении PN 10, 25, 40

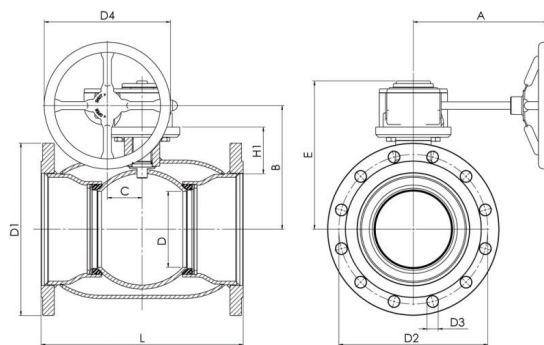
### Условия работы

-30°C - +200°C

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



Не для пара



DN	PN корпус	PN фланцы	Артикул	D	D1	D2	D3	D4	H1	L	A	B	C	E	Отверстия	Kv	кг
100	25	16	104 101	80	220	180	18	125	108	300	178	199	53	240	8	470	14,4
125	25	16	104 126	100	250	210	18	200	108	325	217	212	53	253	8	830	21,8
150	25	16	104 151	125	285	240	22	200	114	350	217	232	53	273	8	1150	36
200	25	16	104 201	150	340	295	22	250	92	400	268	244	69	293	12	1750	66
250	25	16	104 251	200	405	355	26	300	108	500	301	294	97	345	12	3200	118
300	25	16	104 301	250	460	410	26	600	133	500	424	349	138	422	12	4600	170
350	25	16	104 351	290	520	470	26	600	192	706	424	424	138	498	16	9600	267
400	25	16	104 401	340	580	525	30	500	242	810	444	500	138	573	16	13300	390
500	25	16	104 501	390	715	650	33	500	259	978	475	577	180	648	20	18700	670
600	25	16	104 601	489	840	770	36	500	274	1130	475	644	180	715	20	32000	1340