### Шаровые краны с удлиненным штоком

сварка/сварка, EN (DIN), DN 25-400

Корпус: DN 25-500 Сталь, P235GH (1.0345)

DN 600-800 Сталь, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH

(1.0619) Шар: DN 25-600 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)

DN 700-800 Сталь + нержавеющее покрытие, ASTM

A350 LF2 +Ni

Шток: Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305) Верх штока: Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)

Уплотнение FPM

штока:

Уплотнение PTFE+C

шара:

Комплектация: неокрашенный

Управление: До DN 150 Т-образным ключом и D N200-400

планетарным редуктором.

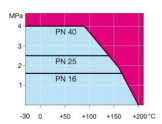
Рекомендуем комплектацию угловым редуктором для размеров

DN 200 и более.

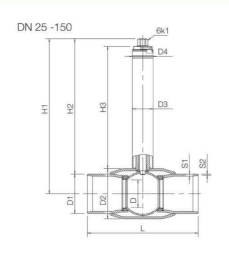


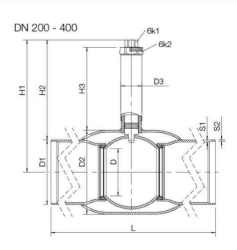
#### Условия работы

-30 °C - +200 °C При температуре ниже 0 °C обратитесь на заводпроизводитель.



Не для пара





DN	PN	Артикул	D	D1	D2	D3	D4	H1	H2	H3*	L	S1	S2	6K1	6K2	КГ
25	40	254 606	20	33,7	48,3	33,7	36	382	365	343	230	4	2,6	19	-	2,5
32	40	254 607	25	42,4	60,3	33,7	36	388	364	340	260	3,6	2,6	19	-	3
40	40	254 608	32	48,3	70	33,7	36	401	376	349	260	4,5	2,6	19	-	3,5
50	40	254 609	40	60,3	88,9	33,7	36	411	376	347	300	4	2,9	19	-	4,5
65	25	254 610	50	76,1	101,6	42,4	36	415	376	348	300	5	2,9	19	-	5,5
80	25	254 611	65	88,9	121	42,4	36	426	380	349	300	5,6	2,9	19	-	7
100	25	254 612	80	114,3	146	60,3	60	450	392	355	325	6,3	3,6	27	-	12
125	25	254 613	100	139,7	177,8	60,3	60	455	384	344	325	6,3	4	27	-	16
150	25	254 614	125	168,3	219,1	60,3	60	475	391	344	350	7,1	4	27	-	22,5
200	25	284 636	150	219,1	273	76,1	-	518	408	350	400	7,1	4,5	50	90	46,5
250	25	284 637	200	273	355,6	88,9	-	559	422	350	530	8,8	5	50	90	84,5
300	25	284 638	250	323,9	457	88,9	-	610	448	350	550	8,8	5,6	50	90	120,5
350	25	284 697	300	355,6	508	139,7	-	635	607	350	686	12,5	5,6	50	90	188
400	25	284 639	350	406,4	610	139,7	-	687	483	350	762	12,5	7	50	90	263

\*) Возможна поставка с другой длиной штока.

## Шаровые краны с удлиненным штоком

сварка/сварка, EN (DIN), DN 200-800

Корпус: DN 25-500 Сталь, P235GH (1.0345)

DN 600-800 Сталь, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH

(1.0619) Шар: DN 25-600 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)

DN 700-800 Сталь + нержавеющее покрытие, ASTM

A350 LF2 +Ni

Шток: Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305) Верх штока: Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)

Уплотнение FPM

штока:

Уплотнение PTFE+C

шара:

Комплектация: неокрашенный Управление: Могут быть укомплектованы

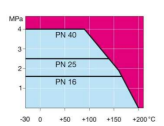
ручным редуктором, электрическим

или гидравлическим приводом: www.vexve.com/en/actuators

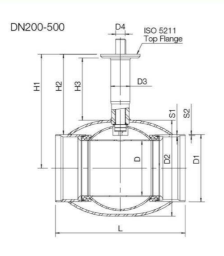


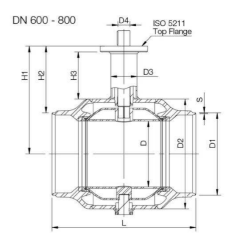
### Условия работы

-30 °C - +200 °C При температуре ниже 0 °C обратитесь на заводпроизводитель.



Не для пара





DN	PN	Артикул	D	D1	D2	D3	D4	H1	H2	H3*	L	S1	S2	ISO 5211	шпонка	кг
200	25	284 636 05	150	219,1	273	76,1	35	489	380	332	400	7,1	4,5	F12	A-10x8-63	52
250	25	284 637 05	200	273	355,6	88,9	40	525	388	327	530	8,8	5	F14	A-12x8-80	86
300	25	284 638 05	250	323,9	457	88,9	50	578	416	324	550	8,8	5,6	F16	A-14x9-90	121
350	25	284 668 05	290	355,6	508	102	50	603	425	329	686	12,5	5,6	F16	A-14x9-80	190
400	25	284 669 05	340	406,4	610	115	70	680	477	350	762	12,5	7	F25	A-20x12-100	280
500	25	284 670 05	390	508	660	140	90	720	466	350	914	14,2	7	F30	A-25x14-100	470
600	25	284 671 05	489	610	813	194	90	799	494	350	1065	-	7,1	F30	A-25x14-100	1050
700	25	284 672 05	589	711	965	273	100	1000	645	480	1205	-	8	F35	A-28x16-160	2500
800	25	284 673 05	684	813	1125	273	120	1080	674	480	1330	-	8,8	F35	A-32x18-160	3900

<sup>\*)</sup> Возможна поставка с другой длиной штока.

# Шаровые краны с удлиненным штоком

сварка/сварка, EN (DIN), DN 200-800, с угловым редуктором

Корпус: DN 25-500 Сталь, P235GH (1.0345)

DN 600-800 Сталь, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH

(1.0619) Шар: DN 25-600 Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)

DN 700-800 Сталь + нержавеющее покрытие, ASTM

A350 LF2 +Ni

Шток: Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305) Верх штока: Нержавеющая сталь, X5CrNi18-10 (1.4301)

Уплотнение FPM

штока:

Уплотнение PTFE+C

шара:

Комплектация: неокрашенный

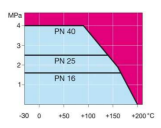
Управление: Оснащён угловым редуктором, стандартный

шестигранный адаптер 27 или 32 мм.



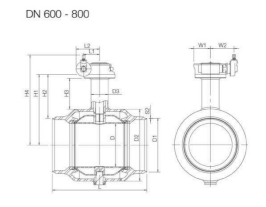
#### Условия работы

-30 °C - +200 °C При температуре ниже 0 °C обратитесь на заводпроизводитель.



Не для пара

DN 200 - 500



DN	PN	Артикул	D	D1	D2	D3	H1	H2	H3*	H4	L	L1	L2	S1	S2	W1	W2	КГ
200	25	284 636 50	150	219,1	273	76,1	489	380	332	712	400	84	149	7,1	4,5	81	198	45
250	25	284 637 50	200	273	355,6	88,9	525	388	327	752	530	97	162	8,8	5	90	196	79
300	25	284 638 50	250	323,9	457	88,9	578	416	324	805	550	138	183	8,8	5,6	125	235	113
350	25	284 668	290	355,6	508	102	603	425	329	830	686	138	183	12,5	5,6	125	235	160
400	25	284 669	340	406,4	610	115	680	477	350	909	762	138	222	12,5	7	150	235	290
500	25	284 670	390	508	660	140	720	466	350	941	914	180	264	14,2	7	188	266	438
600	25	284 671	489	610	813	194	799	494	350	1020	1065	180	264	-	7,1	175	266	1072
700	25	284 672	589	711	965	273	1000	645	480	1243	1205	253	335	-	8	255	498	2627
800	25	284 673	684	813	1125	273	1080	674	480	1332	1330	253	362	-	8,8	255	420	3940
		ECCTORIO O EDVICO			0	•			.50			_30			2,0	_50	0	

<sup>\*)</sup> Возможна поставка с другой длиной штока.