

VEXVE

Vexve Valves -
Product Catalogue 2014 – Ball Valves



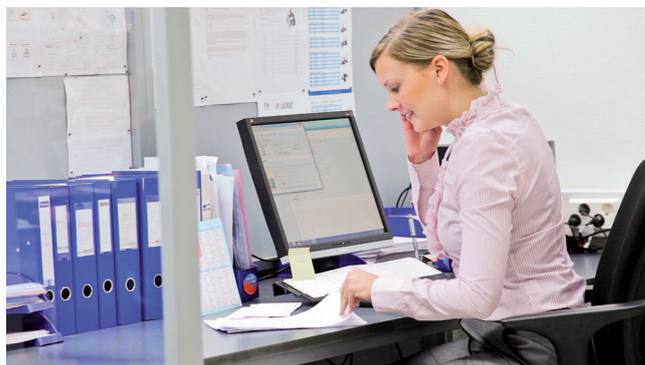
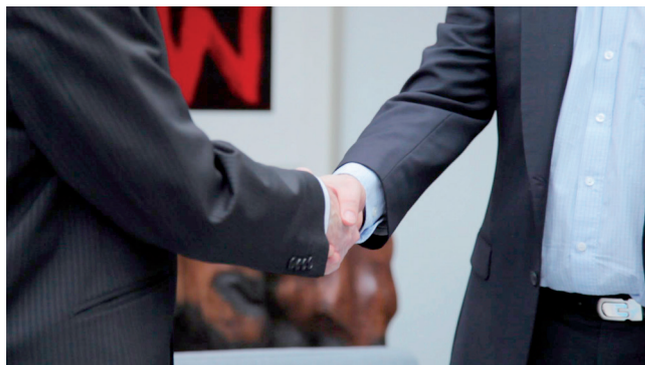
Vexve Oy

Vexve Oy - это семейное финское предприятие, продукция которого представлена на рынке уже более 50 лет. Компания специализируется на производстве продукции и услуг для сферы энергосбережения.

Продукция Vexve обеспечивает эффективное и экономически рациональное использование энергии во всей теплосети, от ТЭЦ до автономных отопительных систем в частных домах.

Vexve Valves специализируется на изготовлении высококачественных шаровых кранов и дисковых затворов для теплофикационных сетей - этот товар всегда востребован в различных странах, включая Китай.

Keep **energy** under control



Клапаны балансировочные, Сталь

Vexve 140 сварка/сварка

Материалы

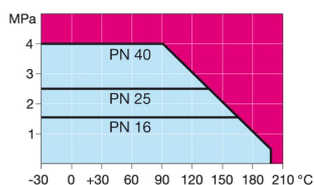
Корпус:	Сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345)
Шар:	Нерж. ст., EN X5CrNi18-10 (1.4301)
Шток:	Нерж. ст., EN X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока:	FPM
Уплотнение шара:	Упрочнённый тефлон
Рукоятка:	DN 15 - 150 Оцинкованная сталь DN 200 - 300 Механический редуктор с червячной передачей



Условия работы

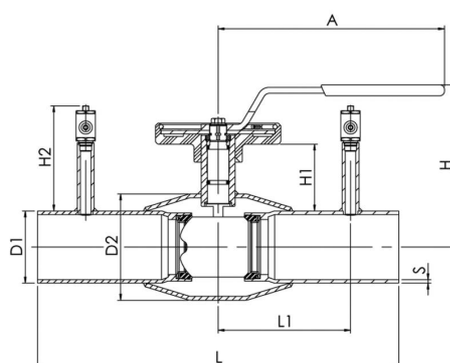
-30°C - +200°C

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

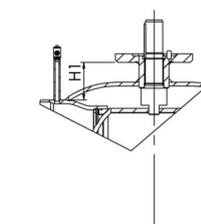


Не для пара

DN 15 - 150



DN 200 - 300



DN	PN	Артикул	D1	D2	S	H	H1	H2	A	L	L1	кг
15	40	140 015	21,3	42,4	2,3	104	21	67,8	140	230	60	0,9
20	40	140 020	26,9	42,4	2,3	105	21	67,8	140	230	75	0,9
25	40	140 025	33,7	48,3	2,6	105	36	67,8	150	230	75	1,2
32	40	140 032	42,4	60,3	2,6	108	37	67,8	150	260	90	1,5
40	40	140 040	48,3	76,1	2,6	129	56	87,8	190	260	90	2,4
50	40	140 050	60,3	88,9	2,9	135	56	87,8	190	300	110	3,1
65	25	140 065	76,1	114,3	2,9	180	72	107,8	280	300	110	4,7
80	25	140 080	88,9	139,7	3,2	195	78	107,8	280	300	110	5,9
100	25	140 100	114,3	168,3	3,6	230	99	127,8	280	325	122,5	9
125	25	140 125	139,7	177,8	4	248	100	127,8	420	325	132,5	13,5
150	25	140 150	168,3	219,1	4,5	283	106	127,8	600	350	155	18,8
200	25	140 200	219,1	273	4,5	-	72	127,8	-	400	180	45
250	25	140 250	273	355,6	5	-	88	127,8	-	530	225	89
300	25	140 300	323,9	457	6	-	113	127,8	-	550	245	140

Клапаны балансировочные, Сталь

Vexve 143 фланец/фланец

Материалы

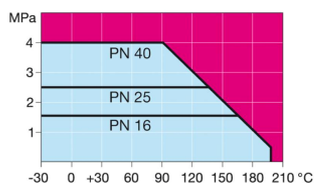
Корпус:	Сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345)
Шар:	Нерж. ст., EN X5CrNi18-10 (1.4301)
Шток:	Нерж. ст., EN X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока:	FPM
Уплотнение шара:	Упрочнённый тефлон
Рукоятка:	DN 15 - 150 Оцинкованная сталь DN 200 - 300 Механический редуктор с червячной передачей
Фланцы	EN 1092-1 Имеются в исполнении PN 10, 16, 25, 40



Условия работы

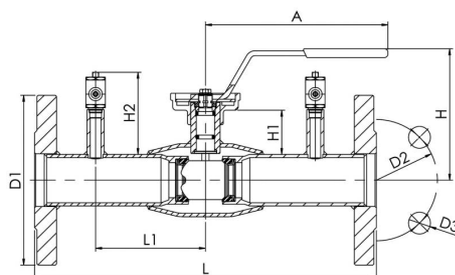
-30°C - +200°C

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

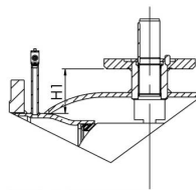


Не для пара

DN 15 - 150



DN 200 - 300



DN	PN корпус	PN фланцы	Артикул	D1	D2	D3	H	H1	H2	A	L	L1	Отверстия	кг
15	40	40	143 015	95	65	14	104	21	67,8	140	250	60	4	2,2
20	40	40	143 020	105	75	14	105	21	67,8	140	250	75	4	2,6
25	40	40	143 025	115	85	14	105	36	67,8	150	250	75	4	3,2
32	40	40	143 032	140	100	18	108	37	67,8	150	280	90	4	4,9
40	40	40	143 040	150	110	18	129	56	87,8	190	280	90	4	6,2
50	40	40	143 050	165	125	18	135	56	87,8	190	320	110	4	8
65	25	16	143 065	185	145	18	180	72	107,8	280	320	110	8	10,2
80	25	16	143 080	200	160	18	195	78	107,8	280	320	110	8	12
100	25	16	143 100	220	180	18	230	99	127,8	280	350	122,5	8	16,8
125	25	16	143 125	250	210	18	248	100	127,8	420	350	132,5	8	24
150	25	16	143 150	285	240	22	283	106	127,8	600	370	145	8	32,8
200	25	16	143 200	340	295	22	-	72	127,8	-	425	172	12	60
250	25	16	143 250	405	355	26	-	88	127,8	-	550	225	12	114
300	25	16	143 300	460	410	26	-	113	98,9	-	580	272	12	168

Клапаны балансировочные, Сталь

Vexve 143/25 фланец/фланец

Материалы

Корпус:	Сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345)
Шар:	Нерж. ст., EN X5CrNi18-10 (1.4301)
Шток:	Нерж. ст., EN X8CrNiS18-9 (1.4305)
Уплотнение штока:	FPM
Уплотнение шара:	Упрочнённый тефлон
Рукоятка:	DN 15 - 150 Оцинкованная сталь DN 200 - 300 Механический редуктор с червячной передачей

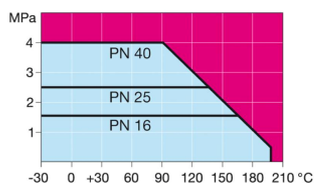
Фланцы	EN 1092-1 Имеются в исполнении PN 10, 16, 25, 40
--------	---



Условия работы

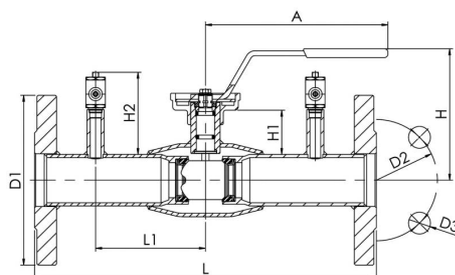
-30°C - +200°C

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

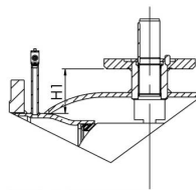


Не для пара

DN 15 - 150



DN 200 - 300



DN	PN корпус	PN фланцы	Артикул	D1	D2	D3	H	H1	H2	A	L	L1	Отверстия	кг
15	40	40	143 015	95	65	14	104	21	67,8	140	250	60	4	2,2
20	40	40	143 020	105	75	14	105	21	67,8	140	250	75	4	2,6
25	40	40	143 025	115	85	14	105	36	67,8	150	250	75	4	3,2
32	40	40	143 032	140	100	18	108	37	67,8	150	280	90	4	4,9
40	40	40	143 040	150	110	18	129	56	87,8	190	280	90	4	6,2
50	40	40	143 050	165	125	18	135	56	87,8	190	320	110	4	8
65	25	25	143 065/25	185	145	18	180	72	107,8	280	320	110	8	10,5
80	25	25	143 080/25	200	160	18	195	78	107,8	280	320	110	8	12,7
100	25	25	143 100/25	235	190	22	230	99	127,8	280	350	122,5	8	18,4
125	25	25	143 125/25	270	220	26	248	100	127,8	420	350	132,5	8	26,6
150	25	25	143 150/25	300	250	26	283	106	127,8	600	370	145	8	35,8
200	25	25	143 200/25	360	310	26	-	72	127,8	-	425	169	12	64
250	25	25	143 250/25	425	370	30	-	88	127,8	-	550	225	12	120
300	25	25	143 300/25	485	430	30	-	113	109,9	-	580	272	16	176



192019, Санкт-Петербург,
ул.Седова, дом 11, корп.2, лит. А
тел.(812) 600-93-94
www.groupsteam.ru
info@groupsteam.ru

VEXVE

Vexve Oy

Pajakatu 11
FI-38200 Sastamala
Finland

Tel.: +358 10 734 0800
Fax: +358 10 734 0839
vexve.customer@vexve.com

www.vexve.com

