

Клапаны балансировочные, нержавеющая сталь

Vexve 243 - Серия фланец/фланец

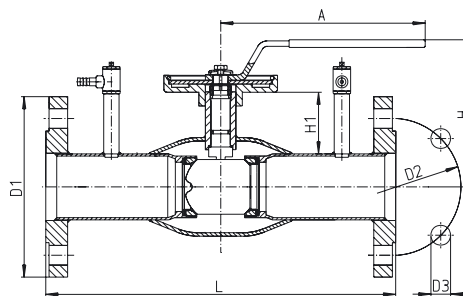
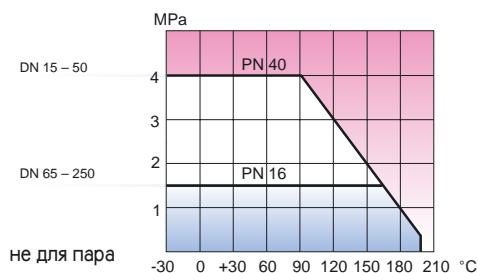
Спецификация материалов

Корпус: Нерж. сталь, EN 10217-7 X2CrNiMo17-12-2(1.4404)
 Шар: Нерж. сталь, EN X2CrNiMo17-12-2(1.4404)
 Шток: Нерж. сталь, EN X2CrNiMo17-12-2(1.4404)
 Уплотнение штока: FPM
 Уплотнение шара: Упрочнённый PTFE

Рукоятка:
 DN 15 - 150 Нерж. сталь
 DN 200 - 250 Механический редуктор
 с червячной передачей

Фланцы: ISO 7005 - 1, BS 4504
 Имеются в исполнении PN10, 16, 25, 40

Температура: -30 °C - + 200 °C
 При температуре ниже 0 °C
 -обратитесь на завод-производитель



DN	PN	PN	Код	D1	D2	D3	H	H1	A	L	Отверстие	Вес кг
	Корпус	Фланцы										
15	40	40	243 015	95	65	14	100	18	140	250	4	2,2
20	40	40	243 020	105	75	14	100	18	140	250	4	2,6
25	40	40	243 025	115	85	14	100	27	150	250	4	3,1
32	40	40	243 032	140	100	18	100	27	150	280	4	4,7
40	40	40	243 040	150	110	18	105	33	190	280	4	5,9
50	40	40	243 050	165	125	18	110	33	190	320	4	7,6
65	25	16	243 065	185	145	18	165	52	280	320	4	9,8
80	25	16	243 080	200	160	18	175	58	280	320	8	11,3
100	25	16	243 100	220	180	18	190	56	280	350	8	15,0
125	25	16	243 125	250	210	18	210	58	420	350	8	22,0
150	25	16	243 150	285	240	22	230	64	600	370	8	30,4
200	25	16	243 200	340	295	22	-	74	-	425	12	51,0
250	25	16	243 250	405	355	26	-	88	-	550	12	100,0