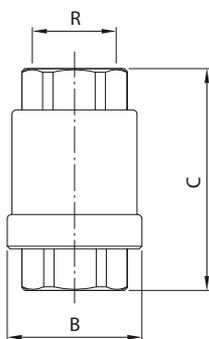
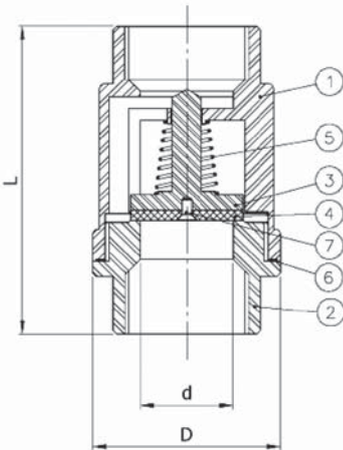


Модель 2413/2416

Клапан обратный, дисковый



Описание

Клапан обратный дисковый. Внут. резьба согласно DIN 2999.
Рабочее давление 63 бар. Рабочая температура -20 °С + 200 °С
Небольшие габаритные размеры.

№	Наименование	Материал
1	Корпус	Нерж. сталь 1.4408
2	Крышка корпуса	Нерж. сталь 1.4408
3	Диск	Нерж. сталь 1.4408
4	Уплотнение диска	2413 (PTFE); 2416 (металл по металлу)
5	Пружина	Нерж. сталь 1.4408
6	Прокладка	Нерж. сталь 1.4408
7	Болт	Нерж. сталь 1.4408

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Модель	Размер	DN	Параметры (мм)		Вес (кг)
			B	C	
2413 04	1/2"	15	37	56	0,210
2413 05	3/4"	20	42	63	0,290
2413 06	1"	25	48	74	0,400
2416 02	1/4"	8	30,5	53	0,180
2416 03	3/8"	10	30,5	53	0,170
2416 04	1/2"	15	37	56	0,210
2416 05	3/4"	20	42	63	0,290
2416 06	1"	25	48	74	0,400
2416 07	1 1/4"	32	58	81	0,650
2416 08	1 1/2"	40	70	91	0,980
2416 09	2"	50	82	97	1,400
2416 10	2 1/2"	65	102,5	118	2,440
2416 11	3"	80	120	138	3,800
2416 12	4"	100	150	158	6,600

ГРАФИК ЗАВИСИМОСТИ РАБОЧЕГО ДАВЛЕНИЯ И ТЕМПЕРАТУРЫ

