ВFС с фланцами Др = PN 16

С высококачественными металлическими уплотнениями дисковый затвор с запорной и регулирующей функцией

Спецификация материалов

Корпус:

DN 350 - 500 Углеродистая сталь,

EN 10217-2 P235GH (1.0345)

DN 600 - 800 Углеродистая сталь,

EN 10028-3 P355NL1 (1.0566)

Диск: Нержавеющая сталь,

EN GX5CrNiMo19-11-2 (1.4408)

Уплотнение диска: Металлический сплав 825

Шток: Нержавеющая сталь,

EN X3CrNiMoN27-5-2 (1.4460)

Уплотнение штока: Графит

Подшипники: PTFE-AISI 316 net

Класс давления и диапазон температур

 Корпус:
 PN 25

 Диск:
 PN 16

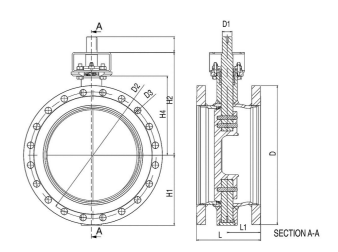
Температура: -40 °C - +250 °C

Класс герметичности:А

Фланцы EN 1092-1, PN 16

Имеются в исполнении PN 10, 25, 40





Код	DN	L	L1	H1	H2	НЗ	H4	D	D1	D2	D3	Kv	Кг
BFC350F1	350	458	218	255	445,0	65	325,0	520	35	470	26	7400	138
BFC400F1	400	484	244	285	466,5	65	346,5	580	40	525	30	9800	175
BFC500F1	500	522	239	360	528,0	80	408,0	715	50	650	33	15600	279
BFC600F1	600	570	274	440	575,0	110	450,0	840	60	770	36	22700	430
BFC700F1	700	642	314	495	625,0	110	500,5	910	70	840	36	31300	520
BFC800F1	800	690	336	581	733,0	130	573,0	1025	90	950	39	40700	763