

# BFC $\Delta p = PN 16$

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

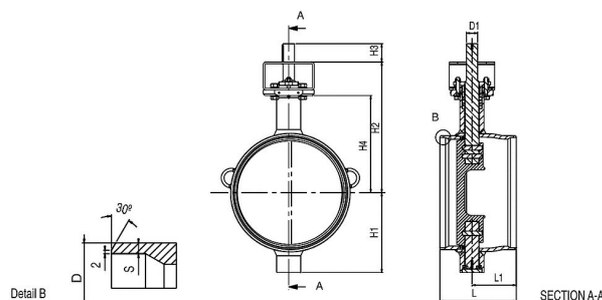
Диск: PN 16

Температура: -40 °C - +250 °C

Класс герметичности: A

## Приварные концы

ISO 6761



Код	DN	L	L1	H1	H2	H3	H4	D	D1	S	Kv	Kr
BFC350W1	350	290	134,0	255	445,0	65	325,0	355,6	35	5,6	7400	74
BFC400W1	400	310	156,5	285	466,5	65	346,5	406,4	40	6,3	9800	92
BFC500W1	500	350	152,9	360	528,0	80	408,0	508,0	50	6,3	15600	162
BFC600W1	600	390	183,9	440	575,0	110	450,0	610,0	60	7,1	22700	282
BFC700W1	700	430	207,5	495	625,0	110	500,5	711,0	70	8,0	31300	372
BFC800W1	800	470	226,0	581	733,0	130	573,0	813,0	90	8,8	40700	612