

BFS с фланцами $\Delta p = PN 25$

С высококачественными металлическими уплотнениями дисковый запорный затвор

Спецификация материалов

Корпус:

DN 300 - 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 X8CrNiS18-9 (1.4305)

Уплотнение штока: Витон FPM

Подшипники: PTFE+AISI 316 net

Класс давления и диапазон температур

Корпус: PN 25

Диск: PN 25

Температура: -40 °C - +200 °C

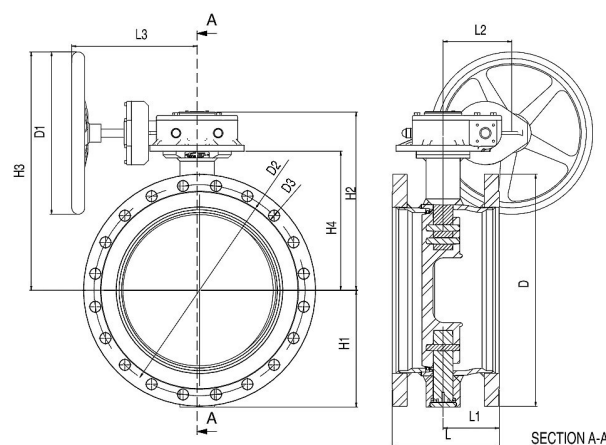
При температуре ниже 0 °C
- обратитесь на завод-производитель.

Класс герметичности: В (по требованию А)

Фланцы

EN 1092-1, PN 25

Имеются в исполнении PN 10, 16, 40



Код	DN	L	L1	L2	L3	H1	H2	H3	H4	D	D1	D2	D3	Kv	Kr
BFS300F2	300	458	204	105	336	247	437	583	315,0	485	400	430	30	6200	142
BFS350F2	350	494	236	105	336	255	444	593	325,0	555	400	490	33	7400	185
BFS400F2	400	534	269	130	387	285	492	672	346,5	620	500	550	36	9800	249
BFS500F2	500	604	280	211	440	360	553	683	408,0	730	400	660	36	15600	395
BFS600F2	600	644	311	211	450	440	600	780	450,0	845	500	770	39	22700	560
BFS700F2	700	692	339	357	567	495	653	783	500,5	960	400	875	42	31300	810
BFS800F2	800	750	366	357	567	581	741	871	573,0	1085	400	990	48	40700	1140