

Запорные дисковые затворы, полнопроходные

фланец/фланец, DN 300-800, Δр = 16 бар, запорный, с ручным редуктором

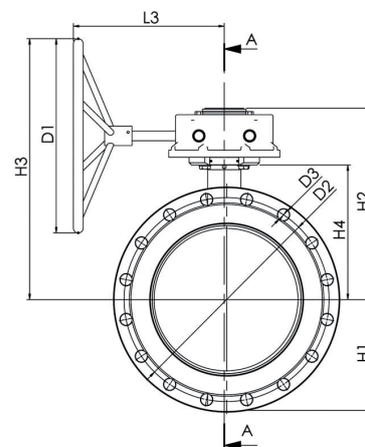
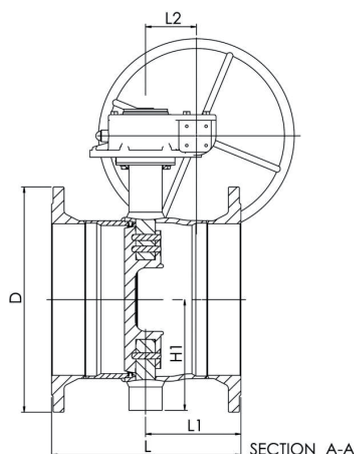
Корпус:	DN 300 - 500 Сталь, P235GH (1.0345) DN 600 - 800 Сталь, P355NL1 (1.0566)
Диск:	Нержавеющая сталь, GX5CrNiMo19-11-2 (1.4408)
Уплотнение:	Alloy 825+ HCr покрытие
Шток:	Нержавеющая сталь, X3CrNiMoN27-5-2 (1.4460)
Уплотнение штока:	FPM
Подшипники:	PTFE + сетка AISI 316
Фланцы	EN 1092-1 Доступны PN 16 и 25
Управление:	Оснащен ручным редуктором.



Условия работы

Корпус:	PN 25
Диск:	Δр = 16 бар
Температура:	-20 °C—+200 °C При температуре ниже 0 °C – обратитесь на завод-производитель.
Класс герметичности:	A (EN 12266-1)

Не для пара



Product no. Naval	DN	D	D1	D2	D3	H1	H2	H3	H4	L	L1	L2	L3	Holes	kg
BSF300P1M	300	460	400	410	26	247	411	577	315	430	190	94	261	12	113
BSF350P1M	350	520	400	470	26	255	421	587	325	458	218	94	261	16	147
BSF400P1M	400	580	500	525	30	285	490	672	347	484	244	130	393	16	210
BSF450P1M	450	640	400	585	30	330	522	654	399	500	238	130	386	20	269
BSF500P1M	500	715	400	650	33	360	551	683	408	522	239	130	386	20	335
BSF600P1M	600	840	500	770	36	440	628	787	450	570	274	140	419	20	526
BSF700P1M	700	910	400	840	36	495	684	784	501	642	309	182	441	24	678
BSF800P1M	800	1025	500	950	39	581	791	948	573	690	336	209	483	24	1070

Размеры для фланцев с давлением PN 16