

Запорные дисковые затворы, стандартнопроходной

BRS F1 серия, $\Delta p = 16 \text{ бар}$, фланец / фланец, DN 900-1000, стандартнопроходной

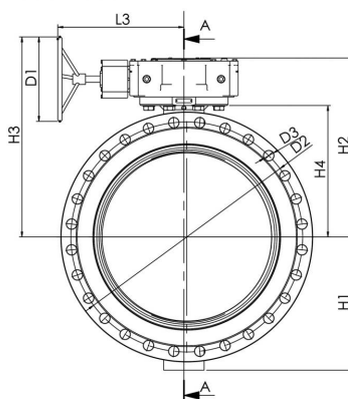
Корпус	DN 900-1000 Сталь P355NL1 (1.0566) / P355QH1 (1.0571)
Диск	DN 900-1000 Нержавеющая сталь, GX5CrNiMo19-11-2 (1.4408)
Уплотнение	DN 900-1000 1.4542 + HCr покрытие
Шток	DN 900-1000 Нержавеющая сталь, X3CrNiMoN27-5-2 (1.4460)
Уплотнение штока	DN 900-1000 FPM
Подшипник	DN 900-1000 PTFE + AISI 316 net
Управление	DN 900-1000 Оснащен ручным редуктором
Фланец	EN 1092-1 Доступны PN 16



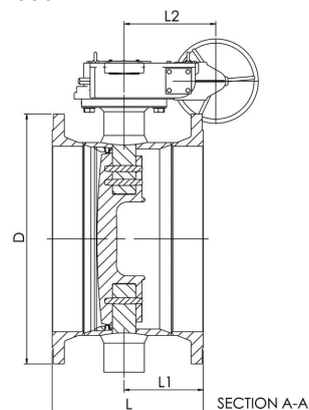
Условия работы

Корпус:	PN 25
Диск:	$\Delta p = 16 \text{ бар}$
Температура:	-20 °C – +200 °C При температуре ниже 0 °C – обратитесь на завод-производитель
Класс герметичности:	A (EN 12266-1)
Не для пара	

DN 900-1000



DN 900-1000



DN	PN	Артикул	D	D1	D2	D3	H1	H2	H3	H4	L	L1	L2	L3	kg
900	16	BRS900F1	1125	400.0	1050.0	39.0	631	853	948	623	754	344	256	505	1420.0
1000	16	BRS1000F1	1255	400.0	1170.0	42.0	678	919	1014	689	832	365	256	506	1990.0