

BRS $\Delta p = PN 16$

С высококачественными металлическими уплотнениями дисковый запорный затвор с механическим редуктором

Спецификация материалов

Корпус:	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

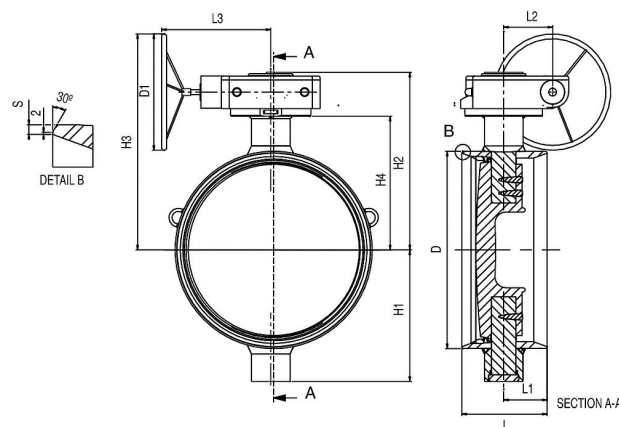
Класс давления и диапазон температур

Корпус:	PN 25
Диск:	PN 16
Температура:	-40 °C - +200 °C DN 1200 - DN 1400 -20 °C - +200 °C При температуре ниже 0 °C - обратитесь на завод-производитель.

Класс герметичности: A

Приварные концы

ISO 6761
ГОСТ



Код	DN	L	L1	L2	L3	H1	H2	H3	H4	D	D1	S	Kv	Kr
BRS900W1	900	410	221,0	431	591	631	841	948	623	914	400	10	46100	983
BRS1000W1	1000	440	224,0	431	591	678	907	1014	689	1016	400	10	56900	1229
BRS1200W1	1200	500	227,5	250	600	730	1154	1225	848	1219	400	13	65000	1850
BRS1400W1	1400	600	228,0	250	625	871	1272	1391	963	1422	500	15	101000	2860
BRS900W1/GS	900	410	221,0	431	591	631	841	948	623	920	400	14	46100	983
BRS1000W1/GS	1000	440	224,0	431	591	678	907	1014	689	1020	400	15	56900	1229
BRS1200W1/GS	1200	500	227,5	250	600	730	1154	1225	848	1220	400	15	65000	1850
BRS1400W1/GS	1400	600	228,0	250	625	871	1272	1391	963	1420	500	15	101000	2860