

# Дисковые затворы полнопроходные с редукторами и приводами

сварка/сварка, EN (DIN), DN 300-800  $\Delta p = 25$  bar shut-off, C ручным редуктором

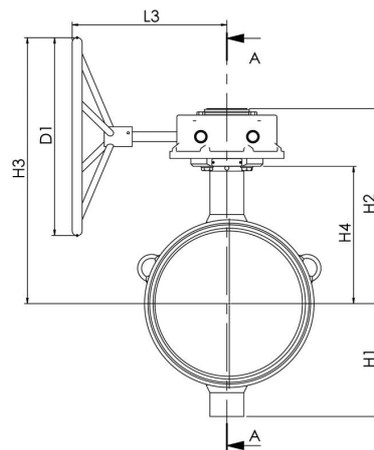
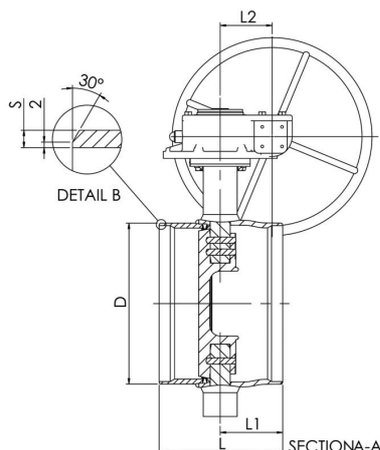
## Характеристики

Корпус: DN 300 - 500 Сталь, EN 10217-2 P235GH (1.0345)  
 DN 600 - 800 Сталь, EN 10028-3 P355NL1 (1.0566)  
 Диск: EN GX5CrNiMo19-11-2 (1.4408)  
 Уплотнение: Alloy 825  
 Шток: EN X8CrNiS18-9 (1.4305)  
 Уплотнение штока: FPM  
 Подшипники: PTFE+AISI 316 net  
 Присоединения ISO 6761 под сварку:  
 Комплектация: Укомплектован ручным редуктором марки Rotork (DN1200-1400 ручным редуктором Auma).  
 Может быть укомплектован электрическим или гидравлическим приводом.



## Условия работы

Корпус: PN 25  
 Диск: PN 25  
 Температура:  $-40^{\circ}\text{C} - +200^{\circ}\text{C}$   
 При температуре ниже  $0^{\circ}\text{C}$  - обратитесь на завод-производитель.  
 Класс герметичности: A



Артикул	DN	L	L1	L2	L3	H1	H2	H3	H4	D	D1	S	Kv	кг
BFS300W2	300	270	110	105	336	247	437	583	315	323,9	400	5,6	6200	80
BFS350W2	350	290	134	105	336	255	444	593	325	355,6	400	5,6	7400	95
BFS400W2	400	310	157	130	387	285	492	672	347	406,4	500	6,3	9800	126
BFS450W2	450	330	153	211	440	330	524	654	379	457	400	6,3	12100	157
BFS500W2	500	350	153	211	440	360	553	683	408	508	400	6,3	15600	205
BFS600W2	600	390	184	211	450	440	600	780	450	610	500	7,1	22700	320
BFS700W2	700	430	203	357	567	495	653	783	501	711	400	8	31300	500
BFS800W2	800	470	226	357	567	581	741	871	573	813	400	8,8	40700	740



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:  
 Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
 Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
 Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12  
 Единый адрес: vvx@nt-rt.ru  
 Веб-сайт: vexve.nt-rt.ru