

# Дисковые затворы полнопроходные

фланец/фланец, DN 300-800  $\Delta p = 16$  bar control

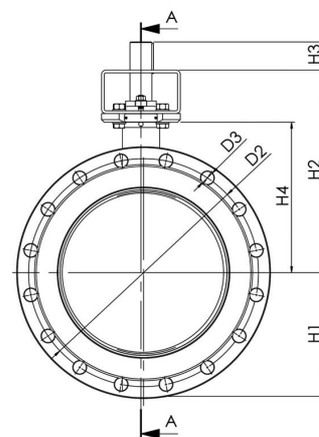
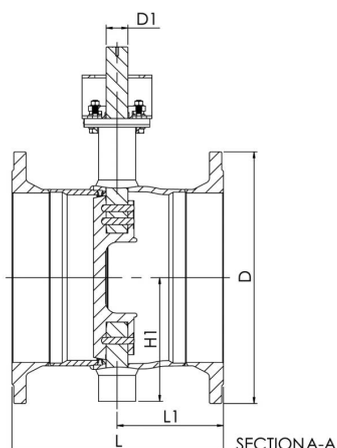
## Характеристики

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 X3CrNiMoN27-5-2 (1.4460)
Уплотнение штока:	Графит
Подшипники:	PTFE+AISI 316 net
Фланцы	EN 1092-1 Доступны PN 16 and 25
Комплектация:	Могут быть укомплектованы ручным редуктором, электрическим или гидравлическим приводом.



## Условия работы

Корпус:	PN 25
Диск:	PN 16
Температура:	-20 °C - +250 °C
Класс герметичности:	A



Артикул	DN	L	L1	H1	H2	H3	H4	D	D1	D2	D3	Отверстия	Kv	кг
BFC300F1	300	430	190	247	435	65	315	460	35	410	26	12	6200	104
BFC350F1	350	458	218	255	445	65	325	520	35	470	26	16	7400	134
BFC400F1	400	484	244	285	467	65	347	580	40	525	30	16	9800	175
BFC500F1	500	522	239	360	528	80	408	715	50	650	33	20	15600	287
BFC600F1	600	570	274	440	575	110	450	840	60	770	36	20	22700	460
BFC700F1	700	642	309	495	625	110	501	910	70	840	36	24	31300	600
BFC800F1	800	690	345	581	733	130	573	1025	90	950	39	24	40700	890

Dimensions for PN16 flanges



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