

Затвор поворотний типу баєтерфляй BORATI

borati



Головні переваги затворів Borati.

Затвори баєтерфляй Borati мають універсальне призначення. При частій зміні напрямку потоку робочого середовища такі клапани є оптимальним рішенням

ПЕРЕВАГИ ЗАПІРНИХ ПРИСТРОЇВ:

- компактна конструкція;
- незначна вага;
- герметичність класу А;
- мінімальні гідравлічні втрати;
- простий монтаж, обслуговування, експлуатація;
- зносостійкість антикорозійних матеріалів.

Основні параметри:

- Матеріал диска:** нержавіюча сталь
- Ущільнення:** NBR
- Температура:** + 80 C
- Тиск:** 1,6 МПа
- Середовище:** вода, повітря, газ, нафтопродукти по ДСТУ 4063-2001 (окрім суміщів бензинів з присадками)

Конфігурація, розміри

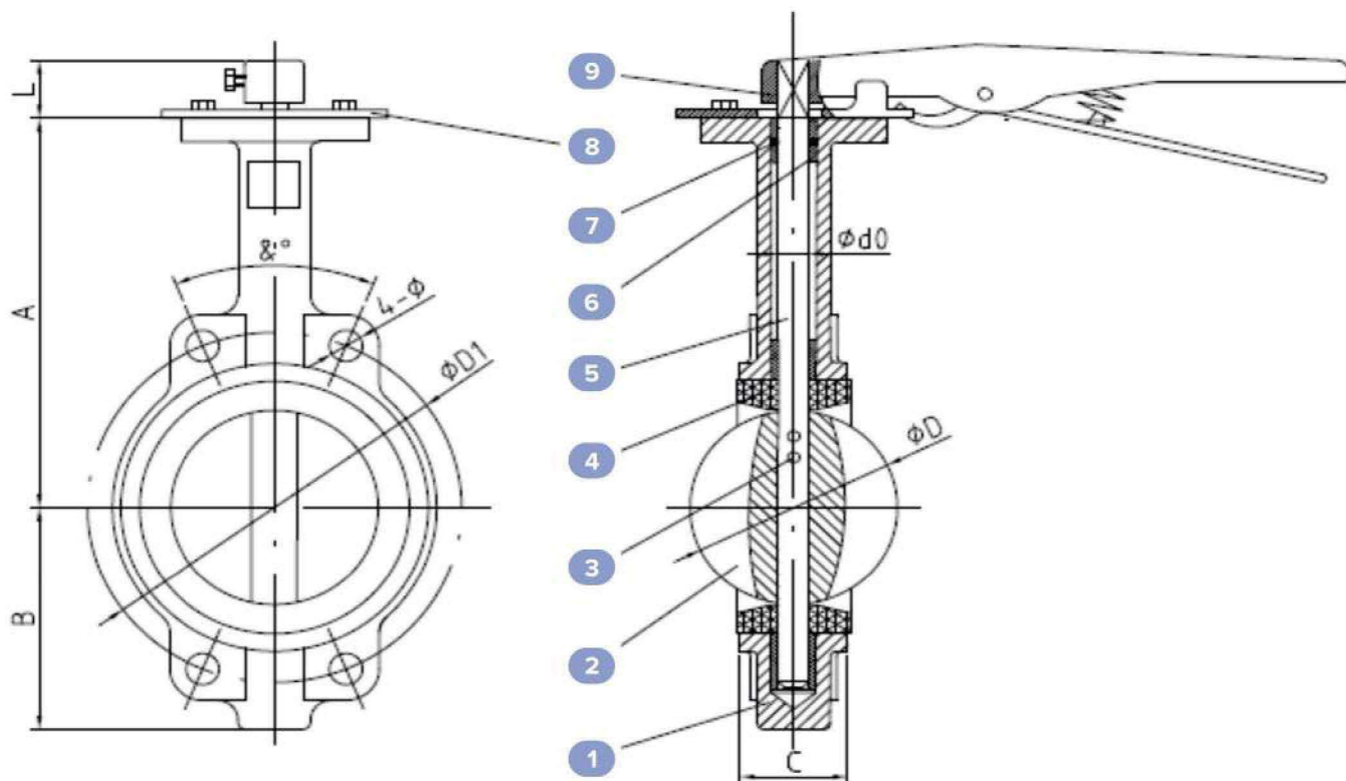
2"	161	80	43	52.9	12.6	F07	30	90	70	4 - 10	4 - 18	125	90	11x11
2,5"	175	89	46	64.5	12.6	F07	30	90	70	4 - 10	4 - 18	145	90	11x11
3"	181	95	46	78.8	12.6	F07	30	90	70	4 - 10	4 - 18	160	45	11x11
4"	200	114	52	104	15.77	F07	30	90	70	4 - 10	4 - 18	180	45	11x11
5"	213	127	56	123.3	18.92	F07	30	90	70	4 - 10	4 - 18	210	45	11x11
6"	226	139	56	155.1	18.92	F07	30	90	70	4 - 10	4 - 22	240	45	14x14
8"	260	175	60	202.5	22.1	F10	40	125	102	4 - 12	4 - 22	295	30	17x17
10"	292	203	68	250.5	28.45	F10	40	125	102	4 - 12	4 - 26	355	30	22x22
12"	337	242	78	301.6	31.6	F10	40	140	102	4 - 12	4 - 26	410	30	22x22
SIZE	A	B	C	D	d0	ISO05211	L	K	E	4 - $\varnothing d$	4 - \varnothing	D1	& ^o	HxH

CE EAC



Затвор поворотний типу батерфляй BORATI

borati



Основні частини та матеріали

N°	Назва частини	Матеріал
1	Корпус	Чавун GG25
2	Диск	Нерж. сталь
3	Штіфт	SS416 / SS304
4	Ущільнення	NBR
5	Шток	SS410 / SS416
6	Втулка	PTFE
7	Ущільнююче кільце	EPDM
8	Датчик кінцевого положення	Нейлон
9	Ручка - ричаг	Чавун