



## Затвор дисковый поворотный FIG 2304-L-S

# WEFLO

- Размер сменного резинового вкладыша DN 50 – DN 300
- С 4 фиксирующими отверстиями для облегчения установки и центрирования
- Верхний фланец для привода соответствует ISO 5211-1
- Ручной или механический привод

### РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

16 бар

### РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

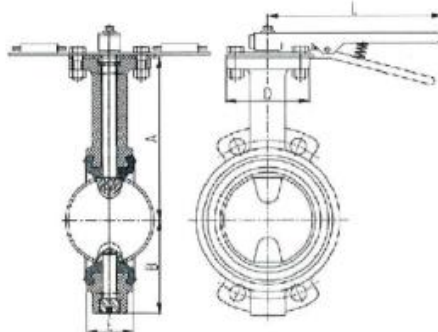
от -10°C до 120°C – для EPDM прокладки

### ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ

Защита корпуса от коррозии путем сплавления эпоксидного порошкового покрытия на внешней и внутренней поверхности

### СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

Наименование детали	Материал	Спец. EN	Спец. ASTM
Корпус	чугун	EN-JL 1040	A536 65-45-12
Вал	нерж.сталь	BS970 420S37	AISI 420
Диск	Высококачественный чугун хромирован и окрашен статическим электричеством	EN-JS 1050	ASTM A536 65-45-12
Втулка	PTFE	коммерч.	коммерч.
Манжета	EPDM/NBR/Фторокаучук	коммерч.	коммерч.
Уплотнение	EPDM/NBR/ Фторокаучук	коммерч.	коммерч.
Рукоятка	ковкое железо	EN-JS 1040	ASTM A536 65-45-12



### Размер (мм)

Размер	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200	DN250	DN300
A	161	175	181	200	215	225	241	296	336
B	80	91	95	115	134	138	174	198	234
C	30	30	30	30	30	30	30	30	30
D	90	90	90	90	90	90	125	125	125
E	43	45	46	51,5	56	56,5	60	68,5	79,5
Ф	56,8	71,5	83	101,5	127,8	151,1	200,5	250,8	300,5
Масса, кг	4,4	5,4	5,6	7,4	10,0	12,2	16,9	26,3	36,3

\* Возможно отклонение размеров ±5%

Обратные клапаны заказывают здесь: ООО «Трест безопасности» [trest21vek@tut.by](mailto:trest21vek@tut.by)

A1/Viber +375 (29) 372-78-13 - Александр [trestbezopasnosti@gmail.com](mailto:trestbezopasnosti@gmail.com)

A1/Viber +375 (29) 372-78-16 - Владимир [trest21torg@tut.by](mailto:trest21torg@tut.by)

A1/Viber +375 (29) 372-78-25 - Михаил [3727825@gmail.com](mailto:3727825@gmail.com)



*Для применения в автоматических установках пожаротушения*



## Обратные клапаны FIG 5306

# WEFLO

- Любое пространственное положение
- пружина улучшает динамические свойства
- мягкое уплотнение для обеспечения

при низком перепаде давления

### РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ

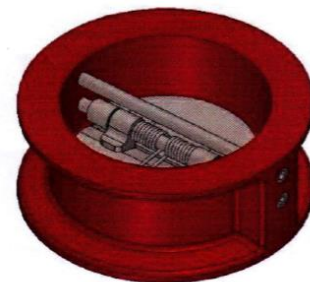
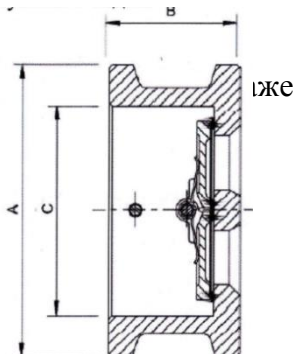
16 бар

### РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

от -10°C до 120°C – для EPDM прокладок

### ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ

Защита корпуса от коррозии путем сплавления эпоксидного порошкового покрытия на внешней и внутренней поверхности



### ХАРАКТЕРИСТИКА МАТЕРИАЛОВ

Компонент	Материал	Спецификация EN	Спецификация ASTM
Корпус	Чугун	EN-JL1040	ASTM A126 Класс В
Диск	Нержавеющая сталь	BS970 304S15	A351 CF8
Седло	EPDM/NBR/Фторкаучук	обыкновенный	обыкновенный
Рычаг	Нержавеющая сталь	BS970 420S37	AISI 420
Рычаг -переключатель	Нержавеющая сталь	BS970 420S37	AISI 420
Пробка-болт	Нержавеющая сталь	BS970 316S15	AISI 304
Пружина	Нержавеющая сталь	BS970 304S15	AISI 304
Шайба	PTFE	обыкновенный	обыкновенный
Прокладка	EPDM/NBR/Фторкаучук	обыкновенный	обыкновенный

Размер (мм)

DN	A	B	C	Масса кг
50	106	54	66	1,8
65	126	54	78	2,4
80	141	57	90	3,2
100	161	64	115	4,8
125	191	70	141	7,3
150	217	76	170	10
200	272	95	210	14,2
250	327	108	273	23,6
300	382	143	324	37,2
350	442	184	356	62
400	494	191	406	74
450	554	203	457	100
500	616	213	508	155
600	733	222	600	215

\* Возможно отклонение размеров  $\pm 5\%$

Обратные клапаны заказывают здесь: ООО «Трест безопасности» [trest21vek@tut.by](mailto:trest21vek@tut.by)

A1/Viber +375 (29) 372-78-13 - Александр [trestbezopasnosti@gmail.com](mailto:trestbezopasnosti@gmail.com)

A1/Viber +375 (29) 372-78-16 - Владимир [trest21torg@tut.by](mailto:trest21torg@tut.by)

A1/Viber +375 (29) 372-78-25 - Михаил [3727825@gmail.com](mailto:3727825@gmail.com)