

# ЗАДВИЖКА С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ С МЕХАНИЧЕСКИМИ КОНЦЕВЫМИ ДАТЧИКАМИ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ЗАДВИЖКА С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ  
СО ШТУРВАЛОМ - ФЛАНЦЕВАЯ Ру16

VOC 4241R2C-00

## НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Системы пожаротушения, холодного и горячего водоснабжения, водоотведения, канализации, орошения.



Рабочая среда: вода, жидкости, неагрессивные к материалам изделия.



## ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типоразмер: Ду40 - Ду400.  
Двухсторонняя герметичность, режим работы открыто/закрыто.  
Невыдвижной шток, закрытие по часовой стрелке.  
Малые потери давления. Герметичность 100%.  
Полный проход в открытом положении. Нет застойных зон.  
2 механических концевых датчика для индикации положения задвижки (открыто-закрыто).  
Визуальный указатель положения.  
Фланцевое соединение согласно норме EN 1092-2 ISO Ру10/16.

## НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Конструкция	Согласно норме DIN 3352
Строительная длина	Согласно норме DIN 3202 / F4 (короткий корпус)
Тип соединения	Фланцевый монтаж ISO Ру10 и Ру16 по норме EN1092-2
Испытания и тесты	Гидравлические испытания согласно норме EN1171 и EN1074
Сертификация	Сертификат соответствия TP EAЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

Фотографии и технические рисунки не являются договорными. Спецификация продукции может быть изменена без предварительного уведомления.

**Tecofi France**

83 rue Marcel Mérieux - 69960 Corbas  
Тél. +33 (0)4 72 79 05 79 - Fax. +33 (0)4 78 90 19 19  
E-mail : sales@tecofi.fr - [www.tecofi.fr](http://www.tecofi.fr)



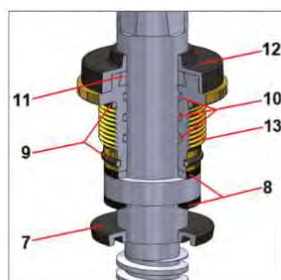
VOC 4241R2C-00\_RU

# ЗАДВИЖКА С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ С МЕХАНИЧЕСКИМИ КОНЦЕВЫМИ ДАТЧИКАМИ

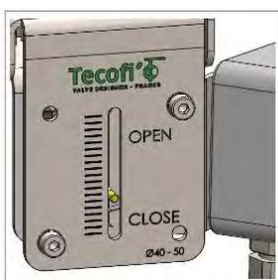
## ИСПОЛНЕНИЕ

Внутреннее и внешнее антикоррозийное эпоксидное покрытие.

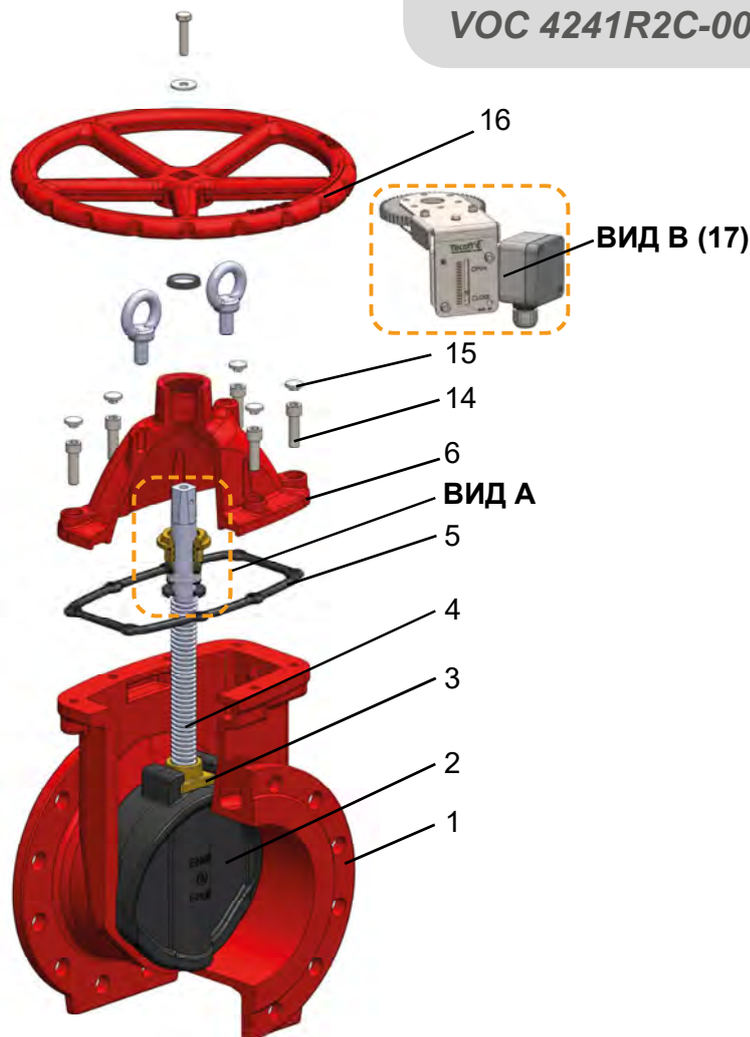
Деталь	Покрытие
Корпус	Эпоксидное порошковое RAL3001, толщина 250 м
Крышка	Эпоксидное порошковое RAL3001, толщина 250 м
Штурвал	Эпоксидное жидкое RAL3001, толщина 70 м



**ВИД А**



**ВИД В**



Позиция	Кол-во	Деталь	Материал	Норма		
				DIN	ASTM	BS
1	1	Корпус	Ковкий чугун	GGG50	A536 65-45-12	1563 EN-JS1050
2	1	Клин	Ковкий чугун, покрытый EPDM	GGG50	A536 65-45-12	1563 EN-JS1050
3	1	Гайка штока	Латунь			
4	1	Шток	Нерж. сталь 420	1.4021	AISI 420	420 S 37
5	1	Уплотнение крышки	EPDM			
6	1	Крышка	Ковкий чугун	GGG50	A536 65-45-12	1563 EN-JS1050
7	1	Уплотнение крышки	EPDM			
8	2	Прокладка штока	PTFE			
9	2	Кольцевая прокладка	EPDM			
10	3	Кольцевая прокладка	EPDM			
11	1	Кольцевая прокладка	EPDM			
12	1	Пыльник	Нитрил			
13	1	Гайка	Латунь			
14	n*	Винт	Нерж. сталь 304			
15	n*	Пробка	Воск			
16	1	Штурвал	Ковкий чугун	GGG50	A536 65-45-12	1563 EN-JS1050
17	1	Комплект концевых датчиков				

n\* : Ду40-65 = 4 / Ду100 = 6 / Ду150-300 = 8 / Ду350-400 = 12

Фотографии и технические рисунки не являются договорными. Спецификация продукции может быть изменена без предварительного уведомления.

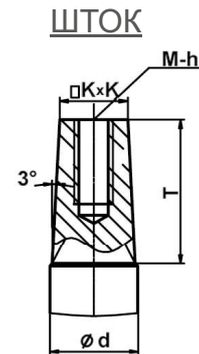
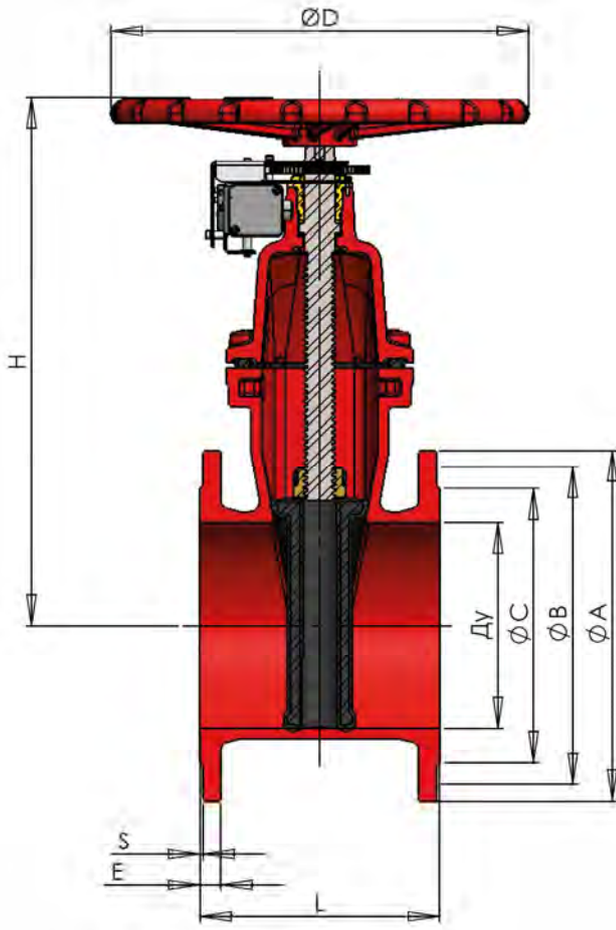
**Tecofi France**

83 rue Marcel Mérieux - 69960 Corbas  
Tél. +33 (0)4 72 79 05 79 - Fax. +33 (0)4 78 90 19 19  
E-mail : sales@tecofi.fr - [www.tecofi.fr](http://www.tecofi.fr)



# ЗАДВИЖКА С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ С МЕХАНИЧЕСКИМИ КОНЦЕВЫМИ ДАТЧИКАМИ

## РАЗМЕРЫ



Ду		Ød	К	М	h	Т
мм	дюйм					
40	2"1/2	20	14.3	8	20	29
50	2"	20	14.3	8	20	29
60/65	2"1/4 / 2"1/2	24	17.3	10	20	33
80	3"	24	17.3	10	20	33
100	4"	28	19.3	10	20	38
125	5"	28	19.3	10	20	38
150	6"	28	19.3	10	20	38
200	8"	30	24.3	10	20	42
250	10"	36	27.3	12	25	47
300	12"	36	27.3	12	25	47
350	14"	38	27.3	12	25	47
400	16"	38	27.3	12	25	47

Ду		L	H	ØD	ØА		ØВ		ØС	E		S	n - Øb		Вес (кг)
мм	дюйм				Ру10	Ру16	Ру10	Ру16		Ру10	Ру16		Ру10	Ру16	
40	2"1/2	140	220	180	150	110	84	16	3	4 x Ø19	10				
50	2"	150	230	180	165	125	99	16	3	4 x Ø19	10.6				
60/65	2"1/4 / 2"1/2	170	265	200	185	135/145	118	16	3	4 x Ø19	12.5				
80	3"	180	290	200	200	160	132	16	3	8 x Ø19	13.8				
100	4"	190	335	250	220	180	156	16	3	8 x Ø19	18				
125	5"	200	380	250	250	210	184	16	3	8 x Ø19	26.5				
150	6"	210	415	300	285	240	211	16	3	8 x Ø23	31.9				
200	8"	230	510	300	340	295	266	17	3	8 x Ø23 12 x Ø23	54.5				
250	10"	250	600	350	400	350 355	319	19	3	12 x Ø23 12 x Ø28	75.5				
300	12"	270	690	350	455	400 410	370	20.5	4	12 x Ø23 12 x Ø28	110				
350	14"	290	790	400	520	460 470	429	22.5	4	16 x Ø23 16 x Ø28	174.2				
400	16"	310	855	400	580	515 525	480	24	4	16 x Ø28 16 x Ø31	226.5				

Фотографии и технические рисунки не являются договорными. Спецификация продукции может быть изменена без предварительного уведомления.

**Tecofi France**

83 rue Marcel Mérieux - 69960 Corbas

Tél. +33 (0)4 72 79 05 79 - Fax. +33 (0)4 78 90 19 19

E-mail : sales@tecofi.fr - [www.tecofi.fr](http://www.tecofi.fr)



# ЗАДВИЖКА С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ С МЕХАНИЧЕСКИМИ КОНЦЕВЫМИ ДАТЧИКАМИ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

VOC 4241R2C-00

## КОНЦЕВЫЕ ДАТЧИКИ

Номинальное напряжение : 250VAC

Номинальный ток : 10A

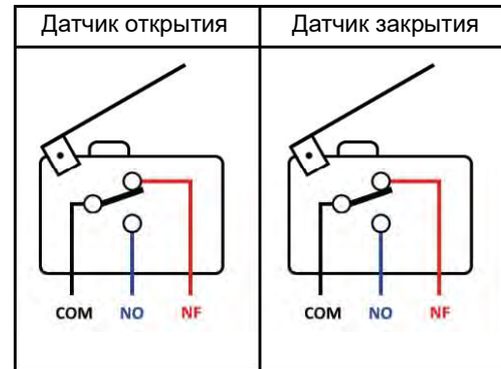
Подключение:

COM - общий контакт

NO - нормально разомкнутый контакт

NC - нормально замкнутый контакт

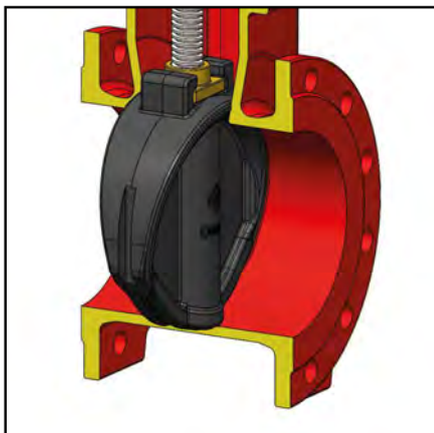
Диапазон температур: - 40°C/+100°C



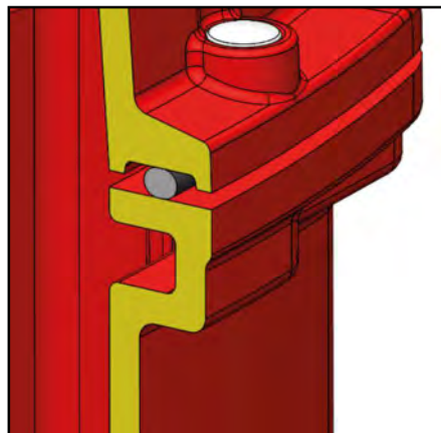
## РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Максимальное рабочее давление: 16 бар

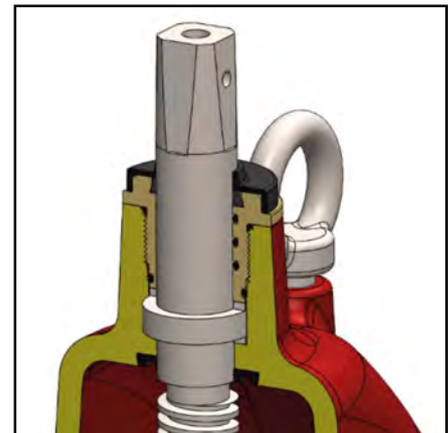
Максимальная рабочая температура: + 110°C



Двухсторонняя  
герметичность

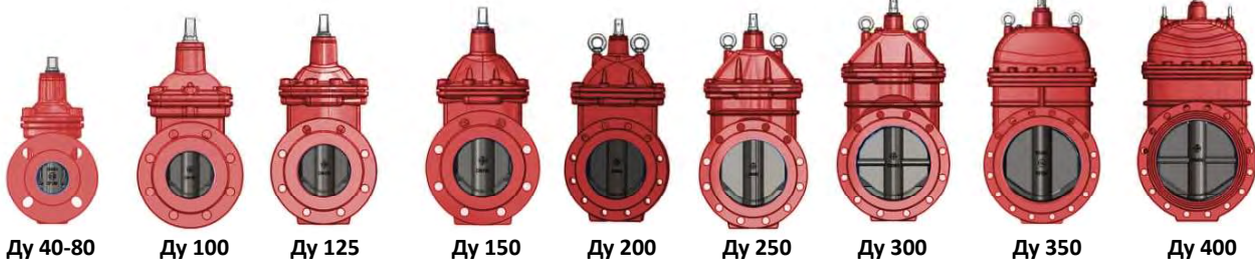


Герметичность  
корпус/крышка



Герметичность по штоку

## КОНСТРУКЦИЯ



Ду 40-80

Ду 100

Ду 125

Ду 150

Ду 200

Ду 250

Ду 300

Ду 350

Ду 400

**Tecofi France**

83 rue Marcel Mérieux - 69960 Corbas

Tél. +33 (0)4 72 79 05 79 - Fax. +33 (0)4 78 90 19 19

E-mail : sales@tecofi.fr - [www.tecofi.fr](http://www.tecofi.fr)

