

# Прайс-лист

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** +7(7172)727-132  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89  
**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Казань** (843)206-01-48

**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81  
**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41

**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78

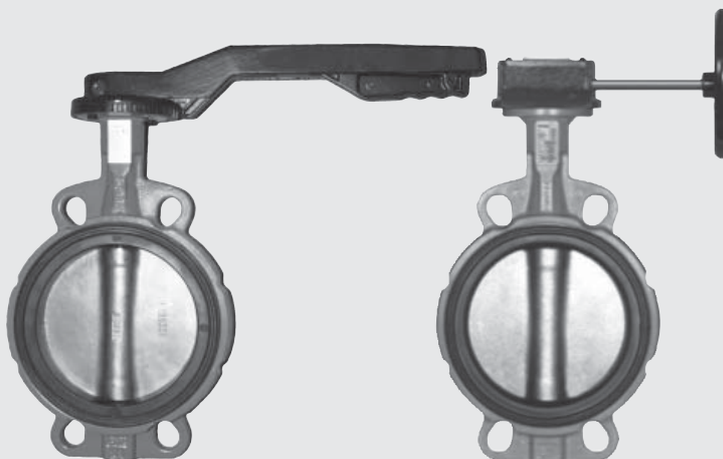
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**[www.fto.nt-rt.ru](http://www.fto.nt-rt.ru) || [fot@nt-rt.ru](mailto:fot@nt-rt.ru)**

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, WAFER

корпус чугуна GGG40,  
диск GGG40 (покрытие RILSAN)  
с ручным управлением  
(ручка/редуктор)



Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
VZAS-C-40-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	40	16	€ 58,08	складская
VZAS-C-50-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	50	16	€ 59,20	складская
VZAS-C-65-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	65	16	€ 65,37	складская
VZAS-C-80-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	80	16	€ 70,10	складская
VZAS-C-100-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	100	16	€ 79,97	складская
VZAS-C-125-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	125	16	€ 99,93	складская
VZAS-C-150-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	150	16	€ 109,63	складская
VZAS-C-200-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	200	16	€ 151,73	складская
VZAS-C-250-16...-H1PA250-E-G	Редуктор	EPDM	250	16	€ 344,99	складская
VZAS-C-300-16...-H1PA250-E-G	Редуктор	EPDM	300	16	€ 428,05	складская
VZAS-C-40-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	40	16	€ 56,56	складская
VZAS-C-50-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	50	16	€ 58,86	складская
VZAS-C-65-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	65	16	€ 65,77	складская
VZAS-C-80-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	80	16	€ 71,09	складская
VZAS-C-100-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	100	16	€ 80,75	складская
VZAS-C-125-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	125	16	€ 103,62	складская
VZAS-C-150-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	150	16	€ 114,27	складская
VZAS-C-200-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	200	16	€ 158,64	складская
VZAS-C-250-16...-H1PA250-N-G	Редуктор	NBR	250	16	€ 355,83	складская
VZAS-C-300-16...-H1PA250-N-G	Редуктор	NBR	300	16	€ 433,93	складская

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, LUG

корпус чугуна GGG40,  
диск GGG40 (покрытие RILSAN)  
с ручным управлением  
(ручка/редуктор)



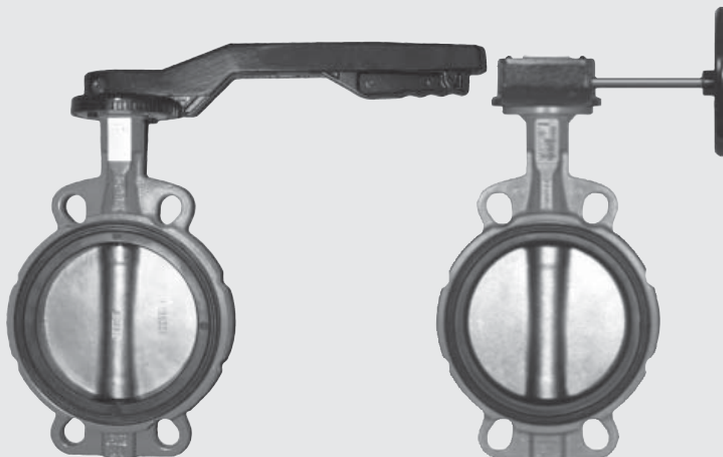
Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
VZAS-L-40-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	40	16	€ 63,40	1-2 недели
VZAS-L-50-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	50	16	€ 66,16	1-2 недели
VZAS-L-65-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	65	16	€ 74,84	1-2 недели
VZAS-L-80-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	80	16	€ 85,98	1-2 недели
VZAS-L-100-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	100	16	€ 101,66	1-2 недели
VZAS-L-125-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	125	16	€ 124,19	1-2 недели
VZAS-L-150-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	150	16	€ 141,97	1-2 недели
VZAS-L-200-16...-H1PA250-E-H	Рукоятка	EPDM	200	16	€ 196,95	1-2 недели
VZAS-L-250-16...-H1PA250-E-G	Редуктор	EPDM	250	16	€ 471,71	1-2 недели
VZAS-L-300-16...-H1PA250-E-G	Редуктор	EPDM	300	16	€ 693,25	1-2 недели
VZAS-L-40-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	40	16	€ 64,09	1-2 недели
VZAS-L-50-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	50	16	€ 67,34	1-2 недели
VZAS-L-65-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	65	16	€ 75,63	1-2 недели
VZAS-L-80-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	80	16	€ 87,26	1-2 недели
VZAS-L-100-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	100	16	€ 105,80	1-2 недели
VZAS-L-125-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	125	16	€ 127,38	1-2 недели
VZAS-L-150-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	150	16	€ 146,83	1-2 недели
VZAS-L-200-16...-H1PA250-N-H	Рукоятка	NBR	200	16	€ 200,76	1-2 недели
VZAS-L-250-16...-H1PA250-N-G	Редуктор	NBR	250	16	€ 473,49	1-2 недели
VZAS-L-300-16...-H1PA250-N-G	Редуктор	NBR	300	16	€ 715,53	1-2 недели

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, WAFER

корпус чугуна GGG40,  
диск нерж.сталь 1.4408  
с ручным управлением  
(ручка/редуктор)



Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
VZAS-C-40-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	40	16	€ 61,60	складская
VZAS-C-50-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	50	16	€ 64,17	складская
VZAS-C-65-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	65	16	€ 73,13	складская
VZAS-C-80-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	80	16	€ 82,44	складская
VZAS-C-100-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	100	16	€ 103,76	складская
VZAS-C-125-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	125	16	€ 122,73	складская
VZAS-C-150-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	150	16	€ 157,88	складская
VZAS-C-200-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	200	16	€ 250,15	складская
VZAS-C-250-16...-V3-E-G	Редуктор	EPDM	250	16	€ 499,27	складская
VZAS-C-300-16...-V3-E-G	Редуктор	EPDM	300	16	€ 667,62	складская
VZAS-C-40-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	40	16	€ 59,78	складская
VZAS-C-50-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	50	16	€ 62,79	складская
VZAS-C-65-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	65	16	€ 76,25	складская
VZAS-C-80-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	80	16	€ 82,86	складская
VZAS-C-100-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	100	16	€ 104,99	складская
VZAS-C-125-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	125	16	€ 123,90	складская
VZAS-C-150-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	150	16	€ 159,58	складская
VZAS-C-200-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	200	16	€ 242,87	складская
VZAS-C-250-16...-V3-N-G	Редуктор	NBR	250	16	€ 486,13	складская
VZAS-C-300-16...-V3-N-G	Редуктор	NBR	300	16	€ 659,65	складская

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, LUG

корпус чугуна GGG40,  
диск нерж.сталь 1.4408  
с ручным управлением  
(ручка/редуктор)



Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
VZAS-L-40-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	40	16	€ 68,59	1-2 недели
VZAS-L-50-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	50	16	€ 72,71	1-2 недели
VZAS-L-65-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	65	16	€ 81,02	1-2 недели
VZAS-L-80-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	80	16	€ 95,18	1-2 недели
VZAS-L-100-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	100	16	€ 119,03	1-2 недели
VZAS-L-125-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	125	16	€ 145,88	1-2 недели
VZAS-L-150-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	150	16	€ 185,53	1-2 недели
VZAS-L-200-16...-V3-E-H	Рукоятка	EPDM	200	16	€ 287,00	1-2 недели
VZAS-L-250-16...-V3-E-G	Редуктор	EPDM	250	16	€ 567,51	1-2 недели
VZAS-L-300-16...-V3-E-G	Редуктор	EPDM	300	16	€ 780,35	1-2 недели
VZAS-L-40-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	40	16	€ 68,49	1-2 недели
VZAS-L-50-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	50	16	€ 72,67	1-2 недели
VZAS-L-65-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	65	16	€ 80,91	1-2 недели
VZAS-L-80-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	80	16	€ 94,65	1-2 недели
VZAS-L-100-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	100	16	€ 118,94	1-2 недели
VZAS-L-125-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	125	16	€ 137,91	1-2 недели
VZAS-L-150-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	150	16	€ 183,36	1-2 недели
VZAS-L-200-16...-V3-N-H	Рукоятка	NBR	200	16	€ 305,29	1-2 недели
VZAS-L-250-16...-V3-N-G	Редуктор	NBR	250	16	€ 653,86	1-2 недели
VZAS-L-300-16...-V3-N-G	Редуктор	NBR	300	16	€ 945,08	1-2 недели

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, WAFER

корпус чугуна GGG40,  
диск GGG40 (покрытие RILSAN)  
с пневматическим приводом



Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
VZAS-C-40-16...-H1PA250-E-PP30-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	40	16	€ 270,53	заказ
VZAS-C-50-16...-H1PA250-E-PP60-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	50	16	€ 232,38	заказ
VZAS-C-65-16...-H1PA250-E-PP60-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	65	16	€ 238,56	заказ
VZAS-C-80-16...-H1PA250-E-PP60-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	80	16	€ 262,44	заказ
VZAS-C-100-10...-H1PA250-E-PP106-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	100	16	€ 272,30	заказ
VZAS-C-125-10...-H1PA250-E-PP106-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	125	16	€ 314,80	заказ
VZAS-C-150-10...-H1PA250-E-PP180-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	150	16	€ 324,50	заказ
VZAS-C-200-10...-H1PA250-E-PP240-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	200	16	€ 433,07	заказ
VZAS-C-250-10...-H1PA250-E-PP360-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	250	16	€ 560,95	заказ
VZAS-C-300-10...-H1PA250-E-PP480-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	300	16	€ 724,50	заказ

\* – Пневмопривод рассчитан на работу при давлении 5,6 атм и перепаде давления на затворе – 10 атм.

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, WAFER

корпус чугуна GGG40,

диск нерж.сталь 1.4408

с пневматическим приводом



Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
VZAS-C-40-16-...-V3-E-PP30-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	40	16	€ 274,06	заказ
VZAS-C-50-16-...-V3-E-PP60-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	50	16	€ 237,36	заказ
VZAS-C-65-16-...-V3-E-PP60-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	65	16	€ 246,32	заказ
VZAS-C-80-10-...-V3-E-PP60-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	80	16	€ 274,78	заказ
VZAS-C-100-10-...-V3-E-PP106-R-106-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	100	16	€ 296,09	заказ
VZAS-C-125-10-...-V3-E-PP106-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	125	16	€ 337,60	заказ
VZAS-C-150-10-...-V3-E-PP180-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	150	16	€ 372,74	заказ
VZAS-C-200-10-...-V3-E-PP240-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	200	16	€ 531,49	заказ
VZAS-C-250-10-...-V3-E-PP260-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	250	16	€ 715,23	заказ
VZAS-C-300-10-...-V3-E-PP480-R-90-C	Пневматический, двухсторонний	EPDM	300	16	€ 964,07	заказ

\* – Пневмопривод рассчитан на работу при давлении 5,6 атм и перепаде давления на затворе – 10 атм.

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, WAFER

корпус чугуна GGG40,  
диск GGG40 (покрытие RILSAN)  
с пневматическим приводом  
и ручным дублером



Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
VZAS-C-40-16-...-H1PA250-E-PP30-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	40	16	€ 334,83	заказ
VZAS-C-50-16-...-H1PA250-E-PP60-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	50	16	€ 360,44	заказ
VZAS-C-65-16-...-H1PA250-E-PP60-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	65	16	€ 366,62	заказ
VZAS-C-80-16-...-H1PA250-E-PP60-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	80	16	€ 371,35	заказ
VZAS-C-100-10-...-H1PA250-E-PP106-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	100	16	€ 381,21	заказ
VZAS-C-125-10-...-H1PA250-E-PP106-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	125	16	€ 538,80	заказ
VZAS-C-150-10-...-H1PA250-E-PP180-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	150	16	€ 548,50	заказ
VZAS-C-200-10-...-H1PA250-E-PP240-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	200	16	€ 660,79	заказ
VZAS-C-250-10-...-H1PA250-E-PP360-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	250	16	€ 887,63	заказ
VZAS-C-300-10-...-H1PA250-E-PP480-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	300	16	€ 970,69	заказ

\* – Пневмопривод рассчитан на работу при давлении 5,6 атм и перепаде давления на затворе – 10 атм.

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, WAFER

корпус чугуна GGG40,  
диск нерж.сталь 1.4408  
с пневматическим приводом  
и ручным дублером



Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
VZAS-C-40-16-...-V3-E-PP30-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	40	16	€ 338,36	заказ
VZAS-C-50-16-...-V3-E-PP60-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	50	16	€ 365,42	заказ
VZAS-C-65-16-...-V3-E-PP60-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	65	16	€ 374,38	заказ
VZAS-C-80-10-...-V3-E-PP60-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	80	16	€ 383,68	заказ
VZAS-C-100-10-...-V3-E-PP30-R-106-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	100	16	€ 405,00	заказ
VZAS-C-125-10-...-V3-E-PP106-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	125	16	€ 561,60	заказ
VZAS-C-150-10-...-V3-E-PP180-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	150	16	€ 596,74	заказ
VZAS-C-200-10-...-V3-E-PP240-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	200	16	€ 759,21	заказ
VZAS-C-250-10-...-V3-E-PP260-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	250	16	€ 1041,91	заказ
VZAS-C-300-10-...-V3-E-PP480-R-90-C-MW	Пневматический, двухсторонний, с р.д.	EPDM	300	16	€ 1 210,26	заказ

\* – Пневмопривод рассчитан на работу при давлении 5,6 атм и перепаде давления на затворе – 10 атм.

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, WAFER

корпус чугуна GGG40,  
диск GGG40 (покрытие RILSAN)  
с электрическим приводом iTork



Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
PUVS/iTORK с VZAS-C-40-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	40	16	€ 326,91	заказ
PUVS/iTORK с VZAS-C-50-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	50	16	€ 328,04	заказ
PUVS/iTORK с VZAS-C-65-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	65	16	€ 334,21	заказ
PUVS/iTORK с VZAS-C-80-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	80	16	€ 409,66	заказ
PUVS/iTORK с VZAS-C-100-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	100	16	€ 419,52	заказ
PUVS/iTORK с VZAS-C-125-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	125	16	€ 437,53	заказ
PUVS/iTORK с VZAS-C-150-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	150	16	€ 570,99	заказ
PUVS/iTORK с VZAS-C-200-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	200	16	€ 683,81	заказ
PUVS/iTORK с VZAS-C-250-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	250	16	€ 820,94	заказ
PUVS/iTORK с VZAS-C-300-16...-H1-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	300	16	€ 948,20	заказ

Электропривод рассчитан на работу при напряжении 380В и перепаде давления на затворе – 10 атм.

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, WAFER

корпус чугун GGG40,  
диск нерж.сталь 1.4408  
с электрическим приводом iTork



Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
PUVS/ITORK с VZAS-C-40-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	40	16	€ 330,44	заказ
PUVS/ITORK с VZAS-C-50-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	50	16	€ 333,01	заказ
PUVS/ITORK с VZAS-C-65-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	65	16	€ 341,97	заказ
PUVS/ITORK с VZAS-C-80-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	80	16	€ 422,00	заказ
PUVS/ITORK с VZAS-C-100-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	100	16	€ 443,32	заказ
PUVS/ITORK с VZAS-C-125-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	125	16	€ 460,33	заказ
PUVS/ITORK с VZAS-C-150-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	150	16	€ 619,24	заказ
PUVS/ITORK с VZAS-C-200-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	200	16	€ 782,23	заказ
PUVS/ITORK с VZAS-C-250-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	250	16	€ 975,22	заказ
PUVS/ITORK с VZAS-C-300-16...-V3-E-EI	Электрический привод iTork	EPDM	300	16	€ 1 187,77	заказ

Электропривод рассчитан на работу при напряжении 380В и перепаде давления на затворе – 10 атм.

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

## Дисковые поворотные затворы

### Дисковый поворотный затвор, WAFER

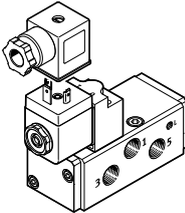
корпус чугун GGG40,  
диск нерж.сталь 1.4408  
с электрическим  
приводом AUMA



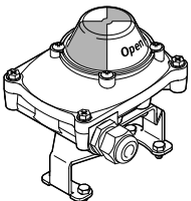
Наименование	Тип привода	Манжета	DN	PN	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
PUVS/AUMA с VZAS-C-40-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	40	16	€ 1 141,32	заказ
PUVS/AUMA с VZAS-C-50-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	50	16	€ 1 143,89	заказ
PUVS/AUMA с VZAS-C-65-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	65	16	€ 1 152,86	заказ
PUVS/AUMA с VZAS-C-80-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	80	16	€ 1 162,16	заказ
PUVS/AUMA с VZAS-C-100-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	100	16	€ 1 183,48	заказ
PUVS/AUMA с VZAS-C-125-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	125	16	€ 1 200,49	заказ
PUVS/AUMA с VZAS-C-150-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	150	16	€ 1 235,64	заказ
PUVS/AUMA с VZAS-C-200-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	200	16	€ 1 400,08	заказ
PUVS/AUMA с VZAS-C-250-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	250	16	€ 1 734,74	заказ
PUVS/AUMA с VZAS-C-300-16...-V3-E-EI	Электрический привод AUMA	EPDM	300	16	€ 1 903,09	заказ

Электропривод рассчитан на работу при напряжении 380В и перепаде давления на затворе – 10 атм.

Другие варианты сборки – по запросу  
DN25/32 и диаметры свыше 300 – по запросу

Распределители с электромагнитным управлением VSNB, Namur					
	Наименование	Код заказа	Описание	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
	5/2-распределитель, одна катушка				
	VSNB-FC-M52-M-G14-P2	547017	Может быть изменен на 3/2-распределитель	€ 46,48	складская
	VSNB-F-M52-M-G14-P2	547021	Не может быть изменен на 3/2-распределитель	€ 46,48	складская
	5/2-распределитель, две катушки				
	VSNB-F-B52-M-G14-P2	547022	Не может быть изменен на 3/2-распределитель	€ 46,48	складская
	Пилотный клапан с катушкой				
	MDH-3/2-24VDC-PI	546019	24 В DC	€ 26,23	складская
	MDH-3/2-110VAC-PI	546020	110 В AC	€ 26,23	складская
	MDH-3/2-230VAC-PI	546021	230 В AC	€ 26,23	складская
	MSSD-C	34583	штекер	€ 4,77	складская

\*Необходимо учитывать, что указанные маркировки распределителей не включают катушку и штекер. Катушку и штекер необходимо заказывать отдельно

Блок концевых датчиков с двумя микровыключателями и монтажным адаптером SRBF					
	Наименование	Код заказа	Описание	Стоимость (без НДС)	Наличие на складе
	SRBF-CA3-YR90-MW-22A-C2M20 (	1152495	Монтажный адаптер, стыковочная поверхность 30×80 мм, для привода с высотой вала 20 мм	€ 59,14	складская
	SRBF-CA4-YR90-MW-22A-C2M20	1152496	Монтажный адаптер, стыковочная поверхность 30×80, для привода с высотой вала 30 мм	€ 59,14	складская
	SRBF-CA5-YR90-NIW-22A-C2M20	1152497	Монтажный адаптер, стыковочная поверхность 30×130 мм, для привода с высотой вала 30 мм	€ 70,54	складская
	SRBF-CA6-YR90-NIW-22A-C2M20	1152498	Монтажный адаптер, стыковочная поверхность 30×130 мм, для привода с высотой вала 50 мм	€ 70,54	складская
	Напряжение питания от 0...250VAC, 0...24VDC. Тип: перекидной контакт				

## Клапан с электромагнитным управлением VZWM



- Присоединительная резьба G $\frac{1}{4}$ ...G2
- Расход 2,600...39,000л/мин
- Литой корпус из латуни или стали

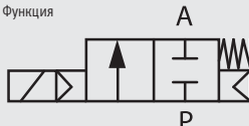
Внимание! При заказе необходимо учитывать, что клапан необходимо комплектовать катушкой и штекером.

## Клапан с электромагнитным управлением VZWM

### Клапан VZWM

с электромагнитным управлением, непрямого действия, мембранный

Функция



Номинальный условный проход: DN13...DN50.  
Присоединительная резьба G $\frac{1}{4}$ "...G2".



#### Основные характеристики

Принцип управления	Клапан электромагнитный непрямого действия.
Функция клапана	2/2, моностабильный
Конструкция	Мембранный клапан
Принцип уплотнений	Мягкий
Управление	Электрическое
Тип возврата	Пневматическая пружина
Направление потока	Однонаправленное
Позиция монтажа	В вертикальном положении (желательно)
Ручной дублёр	Нет
Тип монтажа	Монтаж на трубопроводе.
Класс защиты от коррозии <sup>1)</sup>	1

1). Сопротивление коррозии класс 1 по стандарту FESTO 940 070

Элементы, требующие умеренной защиты от коррозии. Защита при транспортировке и хранении. Поверхности, которые не имеют специальных декоративных требований, например, внутренние, которые невидимы, или закрыты крышками.

#### Параметры окружающей и рабочей среды

Присоединительная резьба	G $\frac{1}{4}$	G $\frac{3}{8}$	G $\frac{1}{2}$	G $\frac{3}{4}$	G 1	G 1 $\frac{1}{4}$	G 1 $\frac{1}{2}$	G 2
Рабочая среда	Фильтрованный сжатый воздух (50µм), с маслом, вода, нейтральные газы и жидкости.							
Температура рабочей среды	-10...+60°C							
Температура окруж. среды	-10...+60°C							
Рабочее давление, газы	0,5...10 бар					0,7...10 бар		
жидкости	0,5...6 бар					0,7...6 бар		
Максимальная вязкость среды	22 мм <sup>2</sup> /с							

#### Характеристики расхода, вес

Присоединительная резьба	G $\frac{1}{4}$	G $\frac{3}{8}$	G $\frac{1}{2}$	G $\frac{3}{4}$	G 1	G 1 $\frac{1}{4}$	G 1 $\frac{1}{2}$	G 2
Номинальный размер, DN мм	13	13	13	25	25	40	40	50
Стандартный ном. расход, л/мин	1 400	2 100	2 400	10 000	11 700	24 000	26 400	31 000
Расход, Кв м <sup>3</sup> /ч	2	2	2	9	11	21	27	39
Время включения <sup>1)</sup> , мс	10	10	10	12	12	20	20	21
Время выключения <sup>1)</sup> , мс	8	8	8	15	15	26	26	62
Вес (г) латунь	500	480	450	1 270	1 200	2 850	2 570	3 800
нерж. сталь	400	400	360	1 200	1 100	2 650	2 400	3 660

1). Время переключения для рабочей среды — воздух.

#### Материалы

Корпус	Латунь Нержавеющая сталь
Уплотнения	Нитриловая резина (NBR)
Труба плунжера	Нержавеющая сталь

#### Электрические характеристики

Присоединительная резьба	G $\frac{1}{4}$	G $\frac{3}{8}$	G $\frac{1}{2}$	G $\frac{3}{4}$	G 1	G 1 $\frac{1}{4}$	G 1 $\frac{1}{2}$	G 2
Мощность катушки, 24 DC	6,8 W	7,6 W	7,6 W	7,6 W				
230VAC	14,5/10,5 VA <sup>1)</sup>	14 W <sup>2)</sup>	14 W <sup>2)</sup>	14 W <sup>2)</sup>				

1). Мощность включения/удержания.

2). Катушки постоянного тока с выпрямителем в штекере

## Клапан с электромагнитным управлением VZWM

### Клапан VZWM

с электромагнитным управлением,  
непрямого действия, мембранный

### Внимание!

При заказе необходимо учитывать,  
что клапан необходимо комплектовать  
катушкой и штекером.



Наименование	Код заказа	Присоединение	Материал	Стоимость (без НДС)
VZWM-L-M22C-G14-F4	546146	G¼	Латунь	€ 70,93
VZWM-L-M22C-G38-F4	546147	G¾	Латунь	€ 70,93
VZWM-L-M22C-G12-F4	546148	G½	Латунь	€ 70,93
VZWM-L-M22C-G34-F4	546149	G¾	Латунь	€ 111,88
VZWM-L-M22C-G1-F4	546150	G1	Латунь	€ 111,88
VZWM-L-M22C-G114-F5	546151	G1¼	Латунь	€ 296,17
VZWM-L-M22C-G112-F5	546152	G1½	Латунь	€ 296,17
VZWM-L-M22C-G2-F5	546153	G2	Латунь	€ 342,54
VZWM-L-M22C-G14-F5-R1	546162	G¼	Нерж. сталь	€ 231,97
VZWM-L-M22C-G38-F5-R1	546163	G¾	Нерж. сталь	€ 231,97
VZWM-L-M22C-G12-F5-R1	546164	G½	Нерж. сталь	€ 231,97
VZWM-L-M22C-G34-F5-R1	546165	G¾	Нерж. сталь	€ 301,59
VZWM-L-M22C-G1-F5-R1	546166	G1	Нерж. сталь	€ 301,59
VZWM-L-M22C-G114-F5-R1	546167	G1¼	Нерж. сталь	€ 693,26
VZWM-L-M22C-G112-F5-R1	546168	G1½	Нерж. сталь	€ 693,26
VZWM-L-M22C-G2-F5-R1	546169	G2	Нерж. сталь	€ 859,71

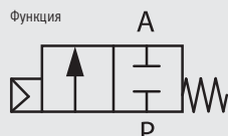
Электромагнитные катушки				
	Наименование	Код заказа	Напряжение	Стоимость (без НДС)
	Система 8			
	MD-2-24VDC-PA	549 903	24 В DC	€ 18,50
	MD-2-110VAC-PA	549 904	110 В AC, 50...60Гц	€ 18,50
	MD-2-230VAC-PA	549 905	230 В AC, 50...60Гц	€ 18,50
	Система 13			
	MH-2-24VDC-PA	549 906	24 В DC	€ 22,85
	MH-2-110VAC-PA	549 907	110 В AC, 50...60Гц	€ 22,85
	MH-2-230VAC-PA	549 908	230 В AC, 50...60Гц	€ 22,85
Штекерная розетка				
	Наименование	Код заказа	Описание	Стоимость (без НДС)
	MSSD-N	550 067	3-х контактный квадратный разъем MSF	€ 1,78

**Седельный клапан  
с пневматическим приводом VZXF**



## Седельный клапан с пневматическим приводом VZXF

**Клапан прямого действия,**  
с внешним пневматическим управлением



Номинальный условный проход: DN15...DN50.

Присоединительная резьба G1/2"...G2".



Основные характеристики						
Присоединительная резьба	G1/2	G3/4	G 1	G 1 1/4	G 1 1/2	G 2
Номинальный диаметр (DN)	15	20	25	32	40	50
Присоединение пилотной среды	G 1/8					
Принцип управления	Клапан прямого действия с внешним управлением.					
Функция клапана	2/2, моностабильный					
Конструкция	Тарельчатый клапан с возвратной пружиной					
Принцип уплотнений	Мягкий					
Управление	Внешнее, пневматическое					
Тип возврата	Механическая пружина					
Направление потока	Однонаправленное					
Позиция монтажа	Любая					
Среда управления	Сжатый воздух с тонкостью фильтрации 40 мкм, с маслом, или без					
Тип монтажа	Монтаж на трубопроводе					
Время включения, мс	100	100	100	110	110	120
Время выключения, мс	310	310	310	320	320	320

Параметры окружающей и рабочей среды						
Присоединительная резьба	G1/2	G3/4	G 1	G 1 1/4	G 1 1/2	G 2
Номинальное давление (PN)	16 (40 для исполнения из нержавеющей стали)					
Давление управляющей среды	4...10 бар					
Рабочая среда	Фильтрованный сжатый воздух (до 0,2 мм), с маслом или без, вода, нейтральные газы и жидкости, минеральное масло, гидравлическое масло, на основе минерального.					
Температура рабочей среды	-10...+80°C (-40...+200°C для исполнения из нержавеющей стали)					
Температура окруж. среды	-10...+60°C					
Максимальная вязкость среды	600 мм <sup>2</sup> /с					
Класс защиты от коррозии <sup>1)</sup>	1					
Стандартный ном. расход, л/мин						
с приводом 50 мм	3 000	6 800	12 000	18 600	23 500	36 100
с приводом 80 мм	3 000	6 800	15 200	23 000	28 200	50 700
Расход, Kv	м <sup>3</sup> /ч					
с приводом 50 мм	2,8	6,4	11,2	17,5	22	33,8
с приводом 80 мм	2,8	6,4	14,3	21,5	26,4	47,5

1). Сопротивление коррозии класс 1 по стандарту FESTO 940 070

Элементы, требующие умеренной защиты от коррозии. Защита при транспортировке и хранении. Поверхности, которые не имеют специальных декоративных требований, например, внутренние, которые невидимы, или закрыты крышками.

Материалы	
Корпус	Латунь, нержавеющая сталь
Корпус привода	Латунь, нержавеющая сталь
Уплотнения	Нитриловая резина (NBR), PTFE
Примечание по материалам	Содержат частицы, ухудшающие процесс окраски

## Седельный клапан с пневматическим приводом VZXF

### Клапан с пневматическим приводом VZXF

(муфтовый, 2/2-ходовой клапан, нормально закрытый)



Наименование	Код заказа	Присоединение	Материал	Стоимость (без НДС)
VZXF...-M-A-G12-120-H3B1-50-16	1002500	G½	Латунь	€ 96,64
VZXF...-M-B-G12-120-H3B1-50-16	1002501		Латунь	€ 112,20
VZXF...-M-A-G34-160-H3B1-50-16	1002502	G¾	Латунь	€ 102,91
VZXF...-M-B-G34-160-H3B1-50-16	1002503		Латунь	€ 118,47
VZXF...-M-A-G1-230-H3B1-50-16	1002504	G1	Латунь	€ 112,20
VZXF...-M-B-G1-230-H3B1-50-10	1002505		Латунь	€ 127,76
VZXF...-M-A-G114-290-H3B1-50-10	1002506	G1¼	Латунь	€ 134,41
VZXF...-M-B-G114-290-H3B1-50-7	1002507		Латунь	€ 149,97
VZXF...-M-A-G112-350-H3B1-50-8	1002508	G1½	Латунь	€ 155,37
VZXF...-M-B-G112-350-H3B1-50-6	1002509		Латунь	€ 170,93
VZXF...-M-A-G2-430-H3B1-50-4	1002510	G2	Латунь	€ 188,63
VZXF...-M-B-G2-430-H3B1-50-3	1002511		Латунь	€ 204,19
VZXF...-M-A-G12-130-M1-V4V4T-50-25	1002512	G½	Нерж. сталь	€ 176,83
VZXF...-M-B-G12-130-M1-V4V4T-50-40	1002513		Нерж. сталь	€ 192,39
VZXF...-M-A-G34-180-M1-V4V4T-50-20	1002514	G¾	Нерж. сталь	€ 183,10
VZXF...-M-B-G34-180-M1-V4V4T-50-20	1002515		Нерж. сталь	€ 198,67
VZXF...-M-A-G1-240-M1-V4V4T-50-16	1002516	G1	Нерж. сталь	€ 210,59
VZXF...-M-B-G1-240-M1-V4V4T-50-10	1002517		Нерж. сталь	€ 212,85
VZXF...-M-A-G114-310-M1-V4V4T-50-9	1002518		Нерж. сталь	€ 319,90
VZXF...-M-B-G114-310-M1-V4V4T-50-7	1002519		Нерж. сталь	€ 332,07
VZXF...-M-A-G112-350-M1-V4V4T-50-7	1002520	G1¼	Нерж. сталь	€ 359,56
VZXF...-M-B-G112-350-M1-V4V4T-50-6	1002521		Нерж. сталь	€ 371,73
VZXF...-M-A-G2-450-M1-V4V4T-50-4	1002522		Нерж. сталь	€ 378,26
VZXF...-M-B-G2-450-M1-V4V4T-50-3	1002523		Нерж. сталь	€ 456,69
VZXF...-M-A-G1-240-M1-V4V4T-80-40	1002525	G1½	Нерж. сталь	€ 505,51
VZXF...-M-B-G1-240-M1-V4V4T-80-22	1002526		Нерж. сталь	€ 567,51
VZXF...-M-A-G114-310-M1-V4V4T-80-25	1002527		Нерж. сталь	€ 588,72
VZXF...-M-B-G114-310-M1-V4V4T-80-10	1002528		Нерж. сталь	€ 659,00
VZXF...-M-A-G112-350-M1-V4V4T-80-20	1002529	G2	Нерж. сталь	€ 621,98
VZXF...-M-B-G112-350-M1-V4V4T-80-8	1002530		Нерж. сталь	€ 695,52
VZXF...-M-A-G2-450-M1-V4V4T-80-12	1002531		Нерж. сталь	€ 690,00
VZXF...-M-B-G2-450-M1-V4V4T-80-5	1002532		Нерж. сталь	€ 770,44

## Распределительные клапаны с электромагнитным управлением VOFC/VOFD, Namur

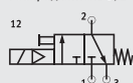


Коррозионностойкие и надежные клапаны. Благодаря прочной конструкции, защите по ATEX для зон 1/21 G/D и сертификации SIL для ESD применений, эти клапаны идеально подходят для тяжелых условий эксплуатации в фармацевтике, химических и нефтехимических предприятиях.

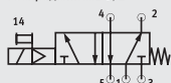
## Распределительный клапан VOFC- ...

### Распределительный клапан VOFC с непрямым электроуправлением

Распределитель 3/2



Распределитель 5/2



- ± Давление 2...8 бар
- ↓ Температурный диапазон -25...+60°C



#### Основные характеристики

Тип	VOFC-L-M32C-...-G14	VOFC-L-M32C-...-G12	VOFC-L-M52C-...-G14	
Функция распределителя	3/2, НЗ, одна катушка		5/2, НЗ, одна катушка	
Пневматическое присоединение	1	G1/4	G1/4	
	2	G1/4 и NAMUR	G1/2 и NAMUR	
	3	G1/4	G1/2	
	4	G1/4 и NAMUR	G1/2 и NAMUR	
Конструкция	Клапан тарельчатого типа			
Положение монтажа	Любое			
Принцип уплотнений	Мягкий			
Время работы	100%			
Ручное дублирование	Нет			
Тип возврата	Механическая пружина			
Управление	Электрическое			
Тип управления	Пилотное			
Питание пилота	Внутреннее			
Направление потока	Нереверсивное			
Коэффициент расхода	м³/час	0.5	3.8	0.65
Стандартный номин. расход,	л/мин	600	3000	750
Условный проход,	мм	6	12	6
Время включения,	мс	20	25	24
Время выключения,	мс	12	14	40
Вес продукта,	г	600	880	620

#### Параметры окружающей и рабочей среды

Рабочая среда	Осушенный, отфильтрованный сжатый воздух с маслом или без с точкой росы на 10°C ниже окружающей температуры
Класс защиты	IP65
Рабочее давление	2...8 бар
Температура среды	-25°C...+60°C
Окружающая температура	-25°C...+60°C
Коррозионная стойкость CRC	3 <sup>1)</sup>

1) Сопrotивление коррозии класс 3 по стандарту Festo 940 070

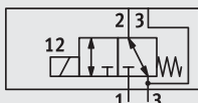
#### Материалы

Корпус	Алюминиевый сплав с анодированием
Уплотнения	Нитриловая резина
Класс оборудования	До SIL4
Примечания по материалам	RoHS-совместимый

## Распределительный клапан VOFD- ...

### Распределительный клапан VOFD

с прямым электроуправлением



- ± - Давление 0...10 бар
- ↓ - Температурный диапазон -25...+60°C



Основные характеристики		
Функция распределителя		3/2, нормально закрытый, одна катушка
Пневматическое присоединение	1	G1/4
	2	G1/4 и NAMUR
	3	G1/4
	4	G1/4 и NAMUR
Конструкция		Клапан прямого действия тарельчатого типа
Положение монтажа		Любое
Принцип уплотнений		Мягкий
Время работы		100%
Ручное дублирование		Нет
Тип возврата		Механическая пружина
Управление		Электрическое
Тип управления		Прямое
Применение для вакуума		Да
Направление потока		Нереверсивное
Коэффициент расхода	м <sup>3</sup> /час	0,36
Стандартный номин. расход,	л/мин	450
Условный проход,	мм	5
Время включения,	мс	45
Время выключения,	мс	9
Вес продукта,	г	560

Параметры окружающей и рабочей среды	
Рабочая среда	Осушенный, отфильтрованный сжатый воздух с маслом или без с точкой росы на 10°C ниже окружающей температуры
Класс защиты	IP65
Рабочее давление	0...10 бар
Температура среды	-10°C...+60°C
Окружающая температура	-10°C...+60°C (доступно исполнение -25°C...+60°C)
Коррозионная стойкость CRC	4 <sup>1)</sup>

1) Сопrotивление коррозии класс 4 по стандарту Festo 940 07Q

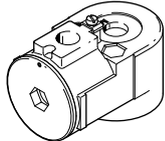
Материалы	
Корпус	Алюминиевый сплав с анодированием
Уплотнения	Нитриловая резина
Класс оборудования	До SIL4
Примечания по материалам	RoHS-совместимый

**Распределительный клапан  
с непрямым электроуправлением VOFC**



Наименование	Код заказа	Присоединение	Стоимость (без НДС)
<b>3/2-распределитель, нормально-закрытый</b>			
VOFC-L-M32C-M-FG14-F9	562857	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 255,69
VOFC-L-M32C-M-FG14-F9-A	562858	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 255,69
VOFC-L-M32C-MC-G14-F9	562859	G $\frac{1}{4}$	€ 255,69
VOFC-L-M32C-MC-G14-F9-A	562860	G $\frac{1}{4}$	€ 255,69
VOFC-L-M32C-MC-N14-F9	562861	$\frac{1}{4}$ NPT	€ 255,69
VOFC-L-M32C-MC-N14-F9-A	562862	$\frac{1}{4}$ NPT	€ 255,69
VOFC-L-M32C-M-FG12-F9	562863	Namur G $\frac{1}{2}$	€ 375,14
VOFC-L-M32C-M-FG12-F9-A	562864	Namur G $\frac{1}{2}$	€ 375,14
VOFC-L-M32C-MC-G12-F9	562865	G $\frac{1}{2}$	€ 375,14
VOFC-L-M32C-MC-G12-F9-A	562866	G $\frac{1}{2}$	€ 374,50
VOFC-L-M32C-M-FG14-1UK4-EX4ME	562875	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 419,71
VOFC-L-M32C-M-FG14-1K4-EX3A	562876	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 458,45
VOFC-L-M32C-MC-G14-1UK4-EX4ME	562877	G $\frac{1}{4}$	€ 419,71
VOFC-L-M32C-MC-G14-1K4-EX3A	562878	G $\frac{1}{4}$	€ 458,45
VOFC-L-M32C-MC-N14-1UK4-EX4ME	562879	$\frac{1}{2}$ NPT	€ 419,71
VOFC-L-M32C-MC-G12-1UK4-EX4ME	562880	G $\frac{1}{2}$	€ 542,39
<b>5/2-распределитель, одна катушка</b>			
VOFC-L-M52-M-FG14-F9	562867	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 284,75
VOFC-L-M52-M-FG14-F9-A	562868	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 284,75
VOFC-L-M52-M-G14-F9	562871	G $\frac{1}{4}$	€ 284,75
VOFC-L-M52-M-G14-F9-A	562872	G $\frac{1}{4}$	€ 284,75
<b>5/2-распределитель, две катушки</b>			
VOFC-L-B52-FG14-F9	562869	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 400,33
VOFC-L-B52-FG14-F9-A	562870	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 400,33
VOFC-L-B52-G14-F9	562873	G $\frac{1}{4}$	€ 400,33
VOFC-L-B52-G14-F9-A	562874	G $\frac{1}{4}$	€ 400,33

Распределительный клапан с прямым электроуправлением VOFD				
	Наименование	Код заказа	Присоединение	Стоимость (без НДС)
	3/2-распределитель, нормально-закрытый			
	VOFD-LT-M32-MN-G14-F10	562881	G $\frac{1}{4}$	€ 245,37
	VOFD-LT-M32-MN-N14-F10	562882	$\frac{1}{4}$ NPT	€ 245,37
	VOFD-LT-M32-MN-FG14-F10	562883	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 245,37
	VOFD-LT-M32-MN-G14-1UK4-EX4ME	562884	G $\frac{1}{4}$	€ 419,71
	VOFD-LT-M32-MN-N14-1UK4-EX4ME	562885	$\frac{1}{4}$ NPT	€ 419,71
	VOFD-LT-M32-MN-FG14-1UK4-EX4ME	562886	Namur G $\frac{1}{4}$	€ 419,71
	VOFD-LT-M32-MN-FGP14-F10	570786	NAMUR G $\frac{1}{4}$ with P connection	€ 318,97
	VOFC-L-M32C-MC-FGP14-F9	570787	NAMUR G $\frac{1}{4}$ with P connection	€ 332,40
	VOFC-L-M32C-MC-FGP14-F9-A	570788	NAMUR G $\frac{1}{4}$ with P connection	€ 332,40

Электромагнитные катушки VACC-S18				
	Наименование	Код заказа	Напряжение	Стоимость (без НДС)
	Ex-me coil			
	VACC-S18-K4-1U-EX4ME	562897	24 V DC/AC	€ 174,34
	VACC-S18-K4-1UF-EX4ME	570785	24 V DC/AC	€ 183,12
	VACC-S18-K4-2U-EX4ME	562898	110 V DC/AC	€ 174,34
	VACC-S18-K4-3U-EX4ME	562899	230 V DC/AC	€ 174,34
	Ex-3D coil			
	VACC-S18-K5-1U-EX3D	562900	24 V DC/AC	€ 322,21
	VACC-S18-K5-2U-EX3D	562901	110 V DC/AC	€ 322,21
	VACC-S18-K5-3U-EX3D	562902	230 V DC/AC	€ 322,21
	VACC-S18-K4-1U-EX3D	562903	24 V DC/AC	€ 322,21
	VACC-S18-K4-2U-EX3D	562904	110 V DC/AC	€ 322,21
	VACC-S18-K4-3U-EX3D	562905	230 V DC/AC	€ 322,21
	A1 coil			
	VACC-S18-A1-1	562906	24 V DC	€ 113,25
	VACC-S18-A1-1A	562907	24 V AC	€ 113,25
	VACC-S18-A1-2A	562908	110 V AC	€ 113,25
	VACC-S18-A1-3A	562909	230 V AC	€ 113,25

Штекерная розетка				
	Наименование	Код заказа	Описание	Стоимость (без НДС)
	MSSD-C	34 583	3-х контактный квадратный разъем MSC/MSN1	€ 4,77

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93