



Vispar является дочерним предприятием промышленной группы компаний Vispar Группа. Один из ведущих иранских производителей кранов и фитингов из термопластичных материалов с более чем 15-летним опытом.

Мы специализируемся на ирригационном оборудовании и оборудовании для водоснабжения бассейнов и промышленных рынках. Экспортируем нашу продукцию на Ближний Восток, в страны СНГ и Восточной Европы.

Vispar is a subsidiary belonging to the Vispar Industrial Group. One of the leading Iranian manufacturers of valves and fittings in thermoplastic materials with more than 15 years of experience. Dedicated to the irrigation, swimming pool, and industrial markets, we export our products to the Middle East, CIS, and Eastern European countries.

- **Московский офис:**
117041, Россия, г. Москва, ул. Академика Понрягина, д. 21 к. 1, этаж 1
Тел. : +7(903)5971161
- **Краснодарский офис :**
Россия, г. Краснодар, ул. Северная 326, этаж 8, офис 818
Тел. : 8(861)2773565
- **Тегеранский офис :**
Иран, г. Тегеран ул. Шариати, д. 1402, этаж 4
Тел. : +98(21)74039000
- **Moscow Office:**
No. 21, floor 1, Academician Pontryagina St., Moscow, Russia
Tel. : +7(903)5971161
- **Krasnodar Office:**
Foor 8, No. 818, Severnaya 326 st., Krasnodar, Russia
Tel. : 8(861)2773565
- **Tehran Office:**
unit 29, 4th floor, No. 1402, Shariati St., Tehran, IRAN
Tel. : +98(21)74039000

www.saba-trading.com
sales.sabatrading@gmail.com

труб и Фитинги для труб НПВХ под клеевое соединение
U-PVC Solvent Cement Pipes & Fittings



Номинальное давление: 16 бар
Nominal Pressure: 16 bar

НПВХ Трубы под клеевое соединение
U-PVC Pipes

Nominal Pressure	16 bar	16 бар	Номинальное давление
Temperature Range	0 - 60 °C	0 - 60 °C	Температурный диапазон
Standards	ISIRI 13361, ISO 1452, ISO 15493	ISIRI 13361, ISO 1452, ISO 15493	Стандарты
Nominal Diameter	20 - 110 mm	20 - 110 мм	Номинальный диаметр
Length	5 m	5 m	Длина

Затвор дисковый (Butterfly Valve)

Затвор дисковый
Butterfly Valve



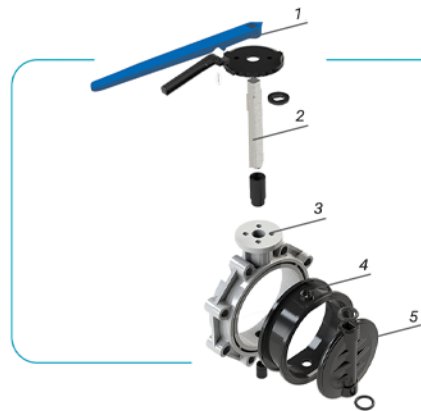
Затвор дисковый с приводом
Butterfly Valve with Actuator



Затвор поворотный межфланцевый дисковый
Butterfly Valve with Gearbox

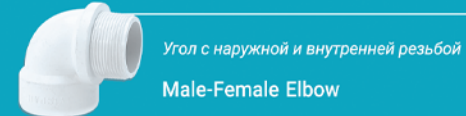
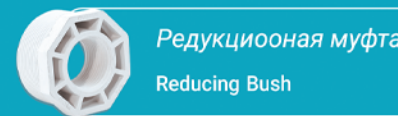
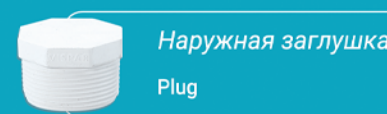
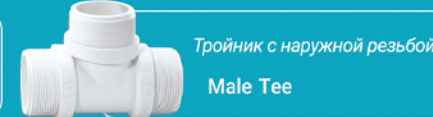
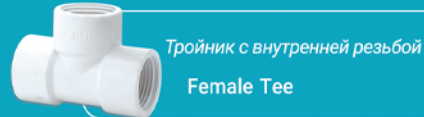
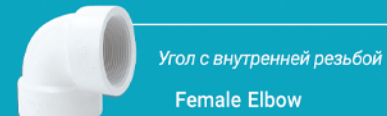


Nominal Pressure	2" - 5" : 10 bar 6" - 10" : 6 bar	2" - 5" : 10 бар 6" - 10" : 6 бар	Номинальное давление
Temperature Range	U-PVC: 0-60 °C PP: 0-80 °C CPVC: 0-90 °C	U-PVC: 0-60 °C PP: 0-80 °C CPVC: 0-90 °C	Температурный диапазон
Standards	Construction: ISO 16136 Material: ISO 15493 Test Method: ISO 9393	Конструкция: ISO 16136 Материал: ISO 15493 Метод испытания: ISO 9393	Стандарты
Material	Body: U-PVC Disk: ABS, U-PVC, CPVC, PP Liner: EPDM, VITON Shaft: SS304, SS316	корпус: U-PVC Диск: ABS, U-PVC, CPVC, PP прокладка: EPDM, VITON Вал: SS304, SS316	Материал
Type	Lug Style	Lug Style	Модель



- 1 Ручка Handle
- 2 Ручка Shaft
- 3 корпус Body
- 4 прокладка Liner
- 5 Диск Disk

НПВХ Резьбовые трубы и фитинги U-PVC Threaded Pipe & Fittings



Номинальное давление: 16 бар
Nominal Pressure: 16 bar



НПВХ резьбовые трубы U-PVC Threaded Pipes

Nominal Pressure	16 bar	16 бар	Номинальное давление
Temperature Range	0 - 60 °C	0 - 60 °C	Температурный диапазон
Standards	ISIRI 13361, ISO 1452, ISO 15493	ISIRI 13361, ISO 1452, ISO 15493	Стандарты
Size	1/2 - 3 Inch	1/2" - 3"	Размер

Краны (Valves)

Шаровый кран с муфтовым окончанием
True Union Ball Valve

н.д.: 16 бар

- 1 Соединительная гайка Union Nut
- 2 Хомут Connector
- 3 Уплотнительное седло Ball Seat
- 4 Шар Ball
- 5 Уплотнительное кольцо O-ring
- 6 Корпус Body
- 7 Ручка Handle



Подпружиненный односторонний клапан
Spring Check Valve

н.д.: 16 бар

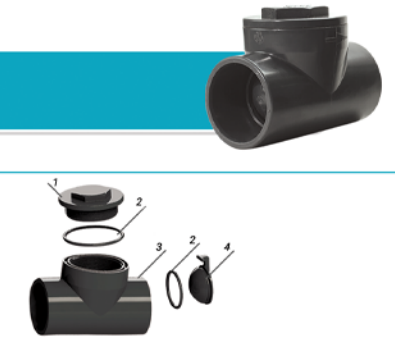
- 1 Хомут Connector
- 2 Соединительная гайка Union Nut
- 3 Уплотнительное кольцо O-ring
- 4 Винтовая втулка Seal-Carrier
- 5 Пружина Spring
- 6 Уплотнительное кольцо опоры Seal
- 7 Поршень Plunger
- 8 Место посадочное пружины Spring Base
- 9 Корпус Body



Тройник с обратным клапаном
Tee Check Valve

н.д.: 16 бар

- 1 Резьбовая заглушка Threaded Plug
- 2 Уплотнительное кольцо O-ring
- 3 Корпус Body
- 4 Диск Disk



Nominal Pressure	16 bar	16 бар	Номинальное давление
Temperature Range	0 - 60 °C	0 - 60 °C	Температурный диапазон
Standards	ISO 16135	ISO 16135	Стандарты
Material	Body: U-PVC Ball: U-PVC Ball Seat: PTFE, TPV O-rings: EPDM, VITON, NR/SBR Spring : SS 316, SS 304	корпус: U-PVC Шар: U-PVC Уплотнительное седло: PTFE, TPV Уплотнительное кольцо: EPDM, VITON, NR/SBR Пружина : SS 316, SS 304	Материалы



SABA TRADING CO. **VISPAR**

Vispar является дочерним предприятием промышленной группы компаний Vispar Группа. Один из ведущих иранских производителей кранов и фитингов из термопластичных материалов с более чем 15-летним опытом.

Мы специализируемся на ирригационном оборудовании и оборудовании для водоснабжения бассейнов и промышленных рынках. Экспортируем нашу продукцию на Ближний Восток, в страны СНГ и Восточной Европы.

Vispar is a subsidiary belonging to the Vispar Industrial Group. One of the leading Iranian manufacturers of valves and fittings in thermoplastic materials with more than 15 years of experience.

Dedicated to the irrigation, swimming pool, and industrial markets, we export our products to the Middle East, CIS, and Eastern European countries.



Краны (Valves)

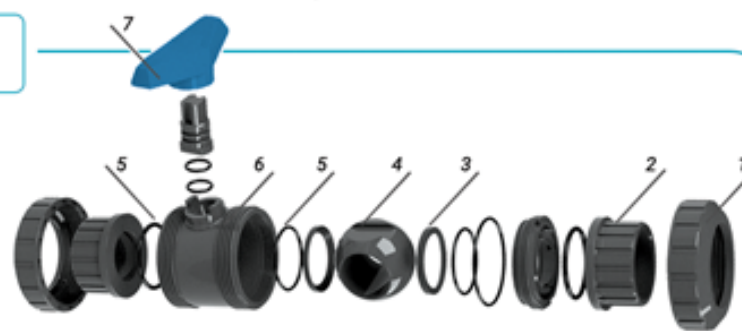
Шаровый кран с муфтовым окончанием

True Union Ball Valve

н.д: 16 бар



- | | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|--------------------|---|--------------------|
| 1 | Соединительная гайка
Union Nut | 2 | Хомут
Connector | 7 | Рукоятка
Handle |
| 3 | Уплотнительное седло
Ball Seat | 4 | Шар
Ball | | |
| 5 | Уплотнительное кольцо
O-ring | 6 | Корпус
Body | | |



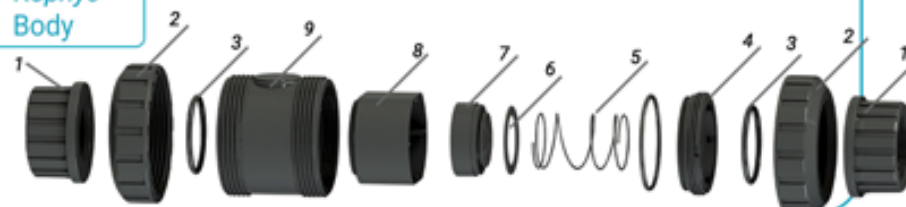
Подпружиненный односторонний клапан

Spring Check Valve

н.д: 16 бар



- | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|---|-------------------------------------|---|--------------------|---|---|
| 1 | Хомут
Connector | 2 | Соединительная гайка
Union Nut | 7 | Поршень
Plunger | 8 | Место посадочное пружины
Spring Base |
| 3 | Уплотнительное кольцо
O-ring | 4 | винтовая втулка
Seal-Carrier | 9 | Корпус
Body | | |
| 5 | Пружина
Spring | 6 | Уплотнительное кольцо опоры
Seal | | | | |



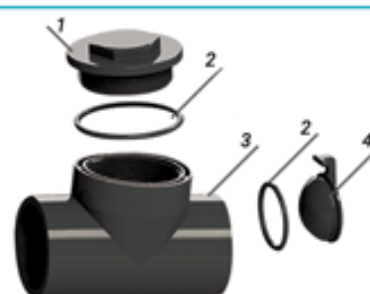
Тройник с обратным клапаном

Tee Check Valve

н.д: 16 бар



- | | | | |
|---|-------------------------------------|---|---------------------------------|
| 1 | Резьбовая заглушка
Threaded Plug | 2 | Уплотнительное кольцо
O-ring |
| 3 | Корпус
Body | 4 | Диск
Disk |



Nominal Pressure	16 bar	16 бар	Номинальное давление
Temperature Range	0 - 60 °C	0 - 60 °C	Температурный диапазон
Standards	ISO 16135	ISO 16135	Стандарты
Material	Body: U-PVC Ball: U-PVC Ball Seat: PTFE, TPV O-rings: EPDM, VITON, NR/SBR Spring : SS 316, SS 304	корпус: U-PVC Шар: U-PVC Уплотнительное седло: PTFE, TPV Уплотнительное кольцо: EPDM, VITON, NR/SBR Пружина : SS 316, SS 304	Материалы

НПВХ Резьбовые трубы и фитинги

U-PVC Threaded Pipe & Fittings



Угол с внутренней резьбой
Female Elbow



Угол с наружной резьбой
Male Elbow



Тройник с внутренней резьбой
Female Tee



Тройник с наружной резьбой
Male Tee



Ниппель
Nipple



Наружная заглушка
Plug



Муфты
Equal Bush



Редукционная муфта
Reducing Bush



Заглушка
Cap

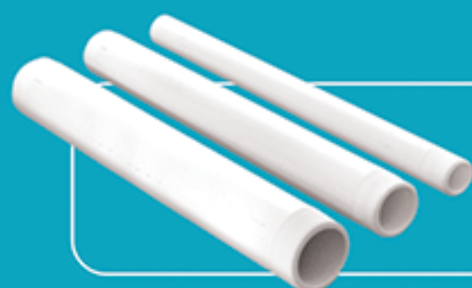


Редуктор
Reducer



Угол с наружной и внутренней резьбой
Male-Female Elbow

Номинальное давление: 16 бар
Nominal Pressure: 16 bar



НПВХ резьбовые трубы

U-PVC Threaded Pipes

Nominal Pressure	16 bar	16 бар	Номинальное давление
Temperature Range	0 - 60 °C	0 - 60 °C	Температурный диапазон
Standards	ISIRI 13361, ISO 1452, ISO 15493	ISIRI 13361, ISO 1452, ISO 15493	Стандарты
Size	1/2 - 3 Inch	1/2" - 3"	Размер

Затвор дисковый (Butterfly Valve)

Затвор дисковый
Butterfly Valve



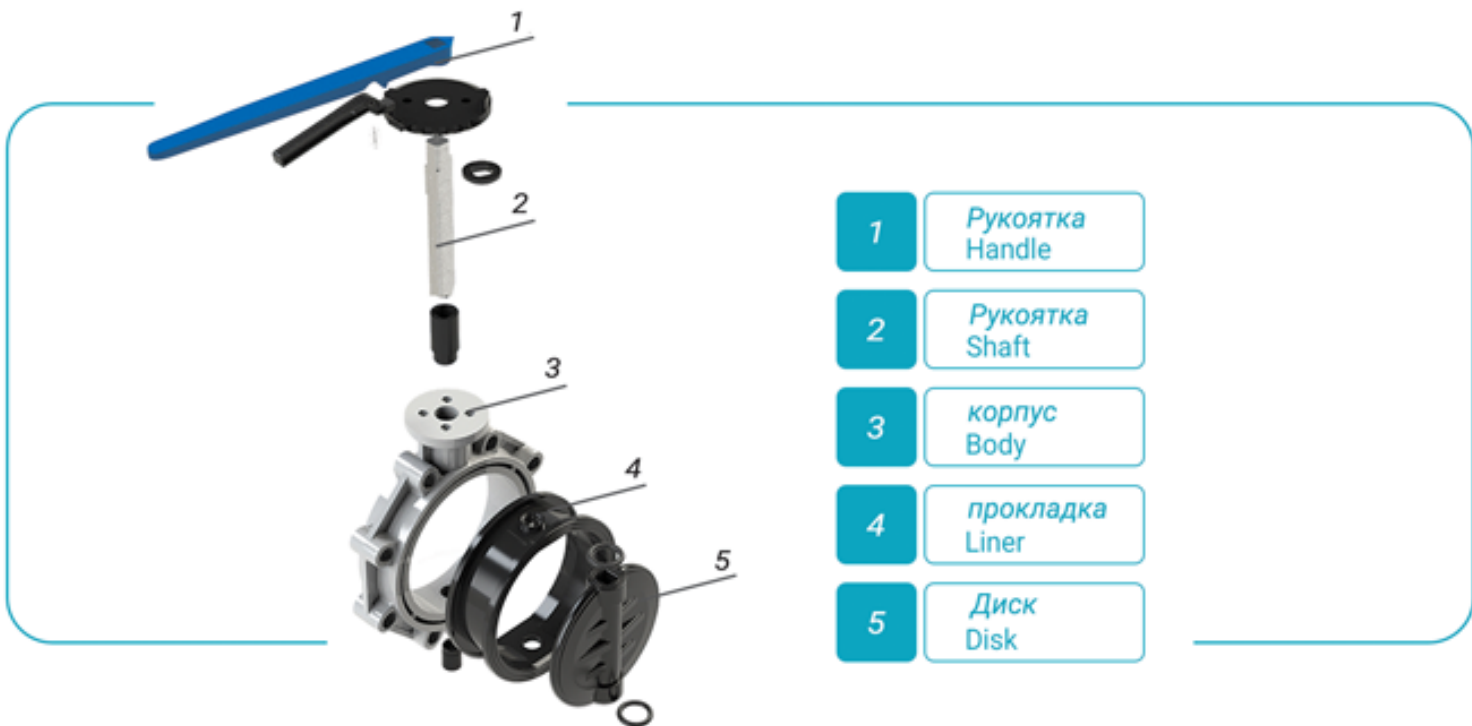
Затвор дисковый с приводом
Butterfly Valve with Actuator



Затвор поворотный межфланцевый дисковый
Butterfly Valve with Gearbox



Nominal Pressure	2"– 5" :10 bar 6"– 10" :6 bar	2"– 5" :10 бар 6"– 10" :6 бар	Номинальное давление
Temperature Range	U-PVC: 0–60 °C PP: 0–80 °C CPVC: 0–90 °C	U-PVC: 0–60 °C PP: 0–80 °C CPVC: 0–90 °C	Температурный диапазон
Standards	Construction: ISO 16136 Material: ISO 15493 Test Method: ISO 9393	Конструкция: ISO 16136 Материал: ISO 15493 Метод испытания: ISO 9393	Стандарты
Material	Body: U-PVC Disk: ABS, U-PVC, CPVC, PP Liner: EPDM, VITON Shaft: SS304, SS316	корпус: U-PVC Диск: ABS, U-PVC, CPVC, PP прокладка: EPDM, VITON Вал: SS304, SS316	Материал
Type	Lug Style	Lug Style	Модель



труб и Фитинги для труб НПВХ под клеевое соединение
 U-PVC Solvent Cement Pipes & Fittings



Угольник 90 С
 Elbow 90°



Угольник 45 С
 Elbow 45°



Тройник 90 С
 Tee 90°



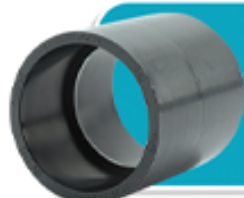
Адаптер с внутренней резьбой
 Female Threaded Adaptor



Заглушка
 Cap



Адаптор с наружной резьбой
 Male Threaded Adaptor



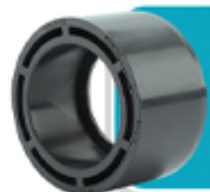
Муфта
 Socket



Жесткий Фланец
 Wall Cross Flange



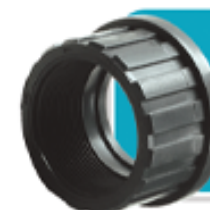
Муфты
 Union



Редукционное кольцо
 Reducer



Свободный фланец
 Flange



Фланцевое соединение
 Flange Adaptor

Номинальное давление: 16 бар
 Nominal Pressure: 16 bar



НПВХ Трубы под клеевое соединение
 U-PVC Pipes

Nominal Pressure	16 bar	16 бар	Номинальное давление
Temperature Range	0 - 60 °C	0 - 60 °C	Температурный диапазон
Standards	ISIRI 13361, ISO 1452, ISO 15493	ISIRI 13361, ISO 1452, ISO 15493	Стандарты
Nominal Diameter	20 - 110 mm	20 - 110 мм	Номинальный диаметр
Length	5 m	5 m	Длина

- **Московский офис:**
117041, Россия, г. Москва, ул. Академика Понтрягина, д. 21 к. 1, этаж 1
Тел. : +7(903)5971161
- **Краснодарский офис :**
Россия, г. Краснодар, ул. Северная 326, этаж 8, офис 818
Тел. : 8(861)2773565
- **Тегеранский офис :**
Иран, г. Тегеран ул. Шариати, д. 1402, этаж 4
Тел. :+98(21)74039000

- **Moscow Office:**
No. 21, floor 1, Academician Pontryagina St., Moscow, Russia
Tel. : +7(903)5971161
- **Krasnodar Office:**
Foor 8, No. 818, Severnaya 326 st., Krasnodar, Russia
Tel. : 8(861)2773565
- **Tehran Office:**
unit 29, 4th floor, No. 1402, Shariati St., Tehran, IRAN
Tel. : +98(21)74039000

🌐 www.saba-trading.com

✉ sales.sabatrading@gmail.com