



Гибкая подводка



Гибкая подводка 926ABS03ZP

Длина: 300 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	DN: 8 мм
Длина: 300 мм	DIA: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926ABS04ZP

Длина: 400 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	DN: 8 мм
Длина: 400 мм	DIA: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926ABS06ZP

Длина: 600 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	DN: 8 мм
Длина: 600 мм	DIA: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926ABS05ZP

Длина: 500 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 500 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926ABS08ZP

Длина: 800 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 800 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926ABS10ZP

Длина: 1000 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 1000 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926ABS12ZP

Длина: 1200 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	DN: 8 мм
Длина: 1200 мм	DIA: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926ABS18ZP

Длина: 1800 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	DN: 8 мм
Длина: 1800 мм	DIA: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926ABS15ZP

Длина: 1500 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 1500 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926ABS20ZP

Длина: 2000 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	DN: 8 мм
Длина: 2000 мм	DIA: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар



Гибкая подводка 926BBS03ZP

Длина: 300 мм

Размеры соединения:
F1/2xM1/2

Материал внутренней гайки:
нержавеющая сталь AISI 304

Комплектность:
1 шт.

Диаметр внутренний:
8 мм

Длина:
300 мм

Диаметр внешний:
12 мм

Материал шланга:
EPDM (пищевая резина)

Количество нитей:
7

Материал оплетки:
нержавеющая сталь AISI 304

Максимальная температура:
95°C

Материал гаек:
латунь

Максимальное давление:
80 бар

Гибкая подводка 926BBS04ZP

Длина: 400 мм

Размеры соединения:
F1/2xM1/2

Материал внутренней гайки:
нержавеющая сталь AISI 304

Комплектность:
1 шт.

DN:
8 мм

Длина:
400 мм

DIA:
12 мм

Материал шланга:
EPDM (пищевая резина)

Количество нитей:
7

Материал оплетки:
нержавеющая сталь AISI 304

Максимальная температура:
95°C

Материал гаек:
латунь

Максимальное давление:
80 бар

Гибкая подводка 926BBS06ZP

Длина: 600 мм

Размеры соединения:
F1/2xM1/2

Материал внутренней гайки:
нержавеющая сталь AISI 304

Комплектность:
1 шт.

DN:
8 мм

Длина:
600 мм

DIA:
12 мм

Материал шланга:
EPDM (пищевая резина)

Количество нитей:
7

Материал оплетки:
нержавеющая сталь AISI 304

Максимальная температура:
95°C

Материал гаек:
латунь

Максимальное давление:
80 бар

Гибкая подводка 926BBS05ZP

Длина: 500 мм

Размеры соединения:
F1/2xM1/2

Материал внутренней гайки:
нержавеющая сталь AISI 304

Комплектность:
1 шт.

Диаметр внутренний:
8 мм

Длина:
500 мм

Диаметр внешний:
12 мм

Материал шланга:
EPDM (пищевая резина)

Количество нитей:
7

Материал оплетки:
нержавеющая сталь AISI 304

Максимальная температура:
95°C

Материал гаек:
латунь

Максимальное давление:
80 бар

Гибкая подводка 926BBS08ZP

Длина: 800 мм

Размеры соединения:
F1/2xM1/2

Материал внутренней гайки:
нержавеющая сталь AISI 304

Комплектность:
1 шт.

Диаметр внутренний:
8 мм

Длина:
800 мм

Диаметр внешний:
12 мм

Материал шланга:
EPDM (пищевая резина)

Количество нитей:
7

Материал оплетки:
нержавеющая сталь AISI 304

Максимальная температура:
95°C

Материал гаек:
латунь

Максимальное давление:
80 бар

Гибкая подводка 926BBS10ZP

Длина: 1000 мм

Размеры соединения: F1/2xM1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 1000 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926BBS12ZP

Длина: 1200 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	DN: 8 мм
Длина: 1200 мм	DIA: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926BBS15ZP

Длина: 1500 мм

Размеры соединения: F1/2xM1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 1500 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926BBS18ZP

Длина: 1800 мм

Размеры соединения: 4 мм	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	DN: 8 мм
Длина: 1800 мм	DIA: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926BBS20ZP

Длина: 2000 мм

Размеры соединения: F1/2xF1/2	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 1 шт.	DN: 8 мм
Длина: 2000 мм	DIA: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар



Гибкая подводка 926CBS05ZP

Длина: 500 мм

Размеры соединения: F1/2xM10S, F1/2xM10L	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 2 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 500 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926CBS06ZP

Длина: 600 мм

Размеры соединения: F1/2xM10S, F1/2xM10L	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 2 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 600 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926CBS10ZP

Длина: 1000 мм

Размеры соединения: F1/2xM10S, F1/2xM10L	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 2 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 1000 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926CBS08ZP

Длина: 800 мм

Размеры соединения: F1/2xM10S, F1/2xM10L	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 2 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 800 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926CBS12ZP

Длина: 1200 мм

Размеры соединения: F1/2xM10S, F1/2xM10L	Материал внутренней гайки: нержавеющая сталь AISI 304
Комплектность: 2 шт.	Диаметр внутренний: 8 мм
Длина: 1200 мм	Диаметр внешний: 12 мм
Материал шланга: EPDM (пищевая резина)	Количество нитей: 7
Материал оплетки: нержавеющая сталь AISI 304	Максимальная температура: 95°C
Материал гаек: латунь	Максимальное давление: 80 бар

Гибкая подводка 926CBS15ZP

Длина: 1500 мм

Размеры соединения:
F1/2xM10S, F1/2xM10L

Материал внутренней гайки:
нержавеющая сталь AISI 304

Комплектность:
2 шт.

Диаметр внутренний:
8 мм

Длина:
1500 мм

Диаметр внешний:
12 мм

Материал шланга:
EPDM (пищевая резина)

Количество нитей:
7

Материал оплетки:
нержавеющая сталь AISI 304

Максимальная температура:
95°C

Материал гаек:
латунь

Максимальное давление:
80 бар

Гибкая подводка 926CBS18ZP

Длина: 1800 мм

Размеры соединения:
F1/2xM10S, F1/2xM10L

Материал внутренней гайки:
нержавеющая сталь AISI 304

Комплектность:
2 шт.

Диаметр внутренний:
8 мм

Длина:
1800 мм

Диаметр внешний:
12 мм

Материал шланга:
EPDM (пищевая резина)

Количество нитей:
7

Материал оплетки:
нержавеющая сталь AISI 304

Максимальная температура:
95°C

Материал гаек:
латунь

Максимальное давление:
80 бар

Гибкая подводка 926CBS20ZP

Длина: 2000 мм

Размеры соединения:
F1/2xM10S, F1/2xM10L

Материал внутренней гайки:
нержавеющая сталь AISI 304

Комплектность:
2 шт.

Диаметр внутренний:
8 мм

Длина:
2000 мм

Диаметр внешний:
12 мм

Материал шланга:
EPDM (пищевая резина)

Количество нитей:
7

Материал оплетки:
нержавеющая сталь AISI 304

Максимальная температура:
95°C

Материал гаек:
латунь

Максимальное давление:
80 бар