

Как сделать заказ

Чтобы упростить заказ продукции Parker, мы поясняем систему кодирования заказов на этой странице. Это поможет Вам, особенно при заказе шлангов в сборе. Далее Вы найдете несколько полезных советов.

1. Шланги

Пример: 436-6

436-6 > тип шланга

436-6 > внутренний диаметр шланга в типоразмере



внутр. диаметр = типоразмер -6

2. Фитинги

Пример: 1 CA 48 12-6

1 CA 48 12-6 > Тип фитинга

1 CA 48 12-6 > Обозначение типа присоединения

1 CA 48 12-6 > Parker Серия фитинга Parker

1 CA 48 12-6 > Размер резьбы или трубки

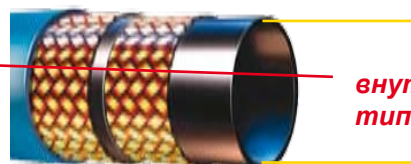
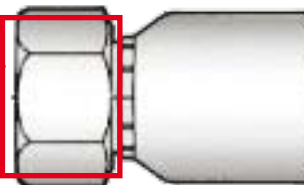
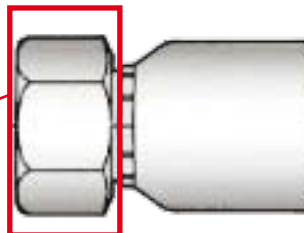
1 CA 48 12-6 > Типоразмер шланга и вставной части фитинга



1 = Обжимной фитинг



3 = Фитинг PushLok



внутр. диаметр = типоразмер -6

Материалы / спецификации:

Без суффикса: сталь оцинкованная
 В: латунь
 С: нержавеющая сталь
 К: без пластикового кольца
 SM: под метрический ключ

В таблицах обжима шлангов показаны стандартные номера деталей. Чтобы узнать о наличии нестандартных деталей/материалов, свяжитесь с местным центром обслуживания Parker.

3. Шланги в сборе

Пример: **P436CACF12106-1000-0-SG900**



Фитинг 1
Обозначение типа присоединения

Фитинг 1
Размер резьбы или трубки

Типоразмер и вставной части фитинга

P 436
Тип шланга

CA

12

CF

10

6

-1000-0-SG900

Фитинг 2
Обозначение типа присоединения

Фитинг 2
Размер резьбы или трубки

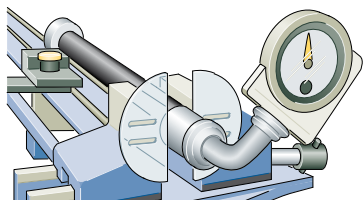
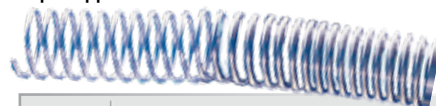


Длина шланга, мм

P436CACF12106-1000-0-SG900

D = Фитинги Parkrimp *No-Skive* Серия 46
F = Фитинги Parkrimp *No-Skive* Серии 70, 71, 73, 78 или 79
P = Фитинги Parkrimp *No-Skive* Серия 48
R = Фитинги низкого давления Push-Lok Серия 82

Аксессуары - например, пружинная защита длиной 900 мм



Относительный угол фитингов, нужен только если шланг в сборе имеет два угловых фитинга

SG	Пружинная защита
AG	Армирование
AS/PS	Защитный рукав из нейлона Partek
FS	Пожарные рукава
HG	Защита шланга PolyGuard
PG	Защита шланга ParKoil

Рукав в сборе, шланг 436 типоразмера -6. длина шланга в сборе 1000мм.

Фитинг 1: тип CA – диаметр трубки 12мм, шланговый штуцер типоразмера -6

Фитинг 2: тип CF – диаметр трубки 10мм, шланговый штуцер типоразмера -6

Угол смещения для этого сочетания равен 0 град. По умолчанию угловой фитинг устанавливается так, чтобы ось фитинга и ось шланга были в одной плоскости. По запросу возможно изменение угла установки.

На шланге в сборе имеется защитный рукав в виде пружинной защиты длиной 900мм.