

# 37 Трубные фитинги (SAE J514)



[www.panamengineers.com](http://www.panamengineers.com)

## Introduction

**PANAM** has been in the field of manufacturing precision Flare Fittings and Instrumentation valves since the last Three decades. With a team of dedicated specialists **PANAM** has always endeavored to satisfy customers ever widening demands with unmatched precision.

With the latest state of art in-house machinery and infrastructure under one roof, **PANAM** is manufacturing a wide range of Flare Fittings and Instrumentation products in different sizes and metals like brass, stainless steel, monel and in various other metals as per the customer's specific requirements. All Materials are to ASTM standards and material test report available upon request. Material test report are available from Third Party. Variety of end connections - Male & Female NPT, BSPP, BSPT, ISO tapered pipe ends, Tube / Pipe socket weld.

**PANAM** Flare Fittings are 100% factory tested and are NACE certified with Heat code traceability. Maximum working pressure upto 20,000 psig (1378 bar) or Higher available upon request.

- API ISO 9001:2008 Certified
- DNV ISO 9001:2008 Certified
- API ISO TS 29001 Certified
- API Spec Q1 Certified
- API 6A Certified
- API 6D Certified
- API 600 Certified
- API 602 Certified
- MFG. Facility Approved by ABS Ind.
- ASTM F1387-99
- Leak Test Approved by TUV
- CE Marking



## Содержание

<p>Дизайн &amp; Конструкция SAE-J514</p> <p><b>01</b></p>	<p>Действие развальцовки &amp; Рабочее давление</p> <p><b>02</b></p>	<p>Особенности, Информация для заказа, Материал &amp; Соответствие стандарту резьбы</p> <p><b>03</b></p>
<p>Внешнее соединение 37° JIC x NPT</p>  <p>SAE 070102</p> <p><b>04</b></p>	<p>Внешнее соединение 37° JIC x ISO</p>  <p><b>05</b></p>	<p>Внешнее соединение 37° JIC x ISO</p>  <p><b>06</b></p>
<p>Внешнее соединение 37° JIC x SAE/MS</p>  <p>SAE 070120</p> <p><b>07</b></p>	<p>Внешнее соединение 37° JIC x 37° JIC</p>  <p><b>07</b></p>	<p>Внешнее соединение 37° JIC x NPT</p>  <p><b>08</b></p>
<p>Внешнее соединение 37° JIC x ISO</p>  <p><b>08</b></p>	<p>Внешнее соединение 37° JIC x ISO</p>  <p><b>09</b></p>	<p>Внешнее соединение 37° JIC x SAE/MS</p>  <p><b>09</b></p>
<p>Внутреннее соединение 37° JIC x NPT</p>  <p>SAE 070103</p> <p><b>10</b></p>	<p>Внутреннее соединение 37° JIC x ISO</p>  <p><b>10</b></p>	<p>Внутреннее соединение 37° JIC x ISO</p>  <p><b>11</b></p>
<p>Внутреннее соединение 37° JIC x NPT</p>  <p><b>11</b></p>	<p>Внутреннее соединение 37° JIC x ISO</p>  <p><b>12</b></p>	<p>Внутреннее соединение 37° JIC x ISO</p>  <p><b>12</b></p>
<p>Муфта</p>  <p>SAE 070101</p> <p><b>13</b></p>	<p>Большой шестигранник</p>  <p>SAE 070119</p> <p><b>13</b></p>	<p>Шарнирное соединение</p>  <p><b>14</b></p>
<p>Переходник</p>  <p>SAE 070123</p> <p><b>14</b></p>	<p>Втулка</p>  <p>SAE 070115</p> <p><b>15</b></p>	<p>Проходной фитинг</p>  <p>SAE 070601</p> <p><b>15</b></p>
<p>Стопорная гайка</p>  <p>SAE 070118</p> <p><b>16</b></p>	<p>Гайка</p>  <p>SAE 070110</p> <p><b>16</b></p>	<p>Трубный колпачок</p>  <p>SAE 070109</p> <p><b>17</b></p>
<p>Трубный колпачок</p>  <p>SAE 070112A</p> <p><b>17</b></p>	<p>Трубная заглушка</p>  <p>SAE 070112</p> <p><b>18</b></p>	<p>Вертной угольник</p>  <p>SAE 070202</p> <p><b>18</b></p>

## Содержание

Ввертной угольник



19

Swivel Male Elbows



SAE 070221

20

Swivel Male Elbows



20

Регулируемый ввертной угольник



21

Регулируемый ввертной угольник



SAE 070220

21

45° Ввертной угольник



22

SAE 070302

Навертываемый угольник



22

SAE 070203

Проходной угольник



SAE 070201

23

Swivel Union Elbows



23

Симметричный ввертной тройник



24

SAE 070425

Регулируемый ввертной тройник



25

Регулируемый ввертной тройник



SAE 070429

25

Ввертной тройник с боковым отводом



26

SAE 070424

Навертываемый тройник



SAE 070427

27

Тройник с муфтовым концом



27

SAE 070426

Накидной тройник



28

SAE 070401

Поворотный тройник



28

Шарнирный тройник



29

SAE 070432

Поворотный тройник



29

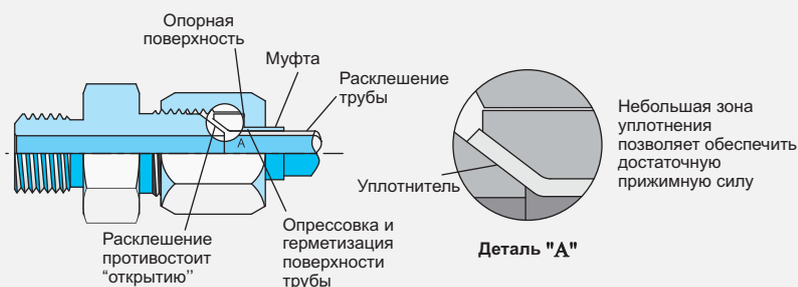
SAE 070433

Крестообразное соединение



SAE 070501

30



У 37° Трубных фитингов простая конструкция. Пользоваться ими легко, они герметизированы для удержания жидкости под высоким давлением. Фитинг состоит из трех частей: корпус, муфта и гайка. Фитинги находятся под углом 37° (74° прилагаются) и между фитингами (посадочное место) и муфта (поддержка с гайкой, как показано на рис. Очень эффективное (единое) уплотнение между носовой частью фитинга и трубки с расклеванным дизайном.

SAE 37° Трубные фитинги являются весьма эффективными. Фитинг включает в соединения области маленьких уплотнений всех типов. Область уплотнение показано на рисунке. Это лишь небольшая часть, чем площадь потока жидкости. Таким образом область небольших уплотнений в компактной конструкции, небольшая конструкция вращающего момента и относительно высокого давления основные различия между двумя частями фитинга & три фрагмента конструкции.

### Муфта выполняет следующие функции:

1. Обеспечивает прижимную поверхность для трубки.
2. Обеспечивает опорную поверхность для накидной гайки. Муфта изолирует трубку от гайки, минимизируя изгиб трубки во время сборки.
3. Обеспечивает расклевывание трубки. Сужающий фитинг может открыть трубку во время сборки. Втулка помогает противостоять этому расширению, таким образом устраняет эту возможность. Это устраняет любые траты, применяя крутящий момент и позволяет легко демонтировать.
4. Делает фитинг пригодным для метрических труб, просто путем измерения его диаметра.

### ОБРАБОТКА ТРУБ

Царапины на трубе могут привести к утечкам. Поэтому, важно тщательно обработана труба, чтобы уменьшить риск утечки.

- 1 Трубы не должны быть перемещены по полу.
- 2 Трубы не должны быть перемещены, особенно в случаях труб с большим наружным диаметром

### РЕЗКА ТРУБЫ

- Два различных метода может использоваться:-
1. Труборезка
  2. Ножовка по метал.

### ТРУБОРЕЗКА

Для достижения соединения, трубы должны быть обрезаны прямо. Рекомендуется использовать труборезку хорошего качества с соответствующим лезвием для труб. Не пытайтесь сократить время резки, увеличив усилия резки с каждым ходом резака. На концах трубки не должны быть заусенцы, во избежания повреждения фитинга.

### РЕЗКА НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ

Отрезать ножовкой трубу и достичь квадратные концы, трубки должны быть срезаны по направляющим. Этот метод резки требует удалить заусенцы с концов трубы.

### ВНИМАНИЕ

Не держите трубку в тисках в том месте, где она будет вставлена в фитинг. Тиски оставят след на трубе, что может привести к утечкам и может привести к овальности.

## Инструкция по сборке



До затяжки гайку



После затяжки гайку

1. Отрезать трубку до нужной длины.
2. Вставьте гайку и втулку на трубу.
3. С помощью специального развальцовочного инструмента, в соответствии с SAE J533.
4. Прикрутите гайку на корпусе до пальца.
5. От данного положения затянуть гайку ключом на 1/4 оборота для того, чтобы сделать герметичное соединение.

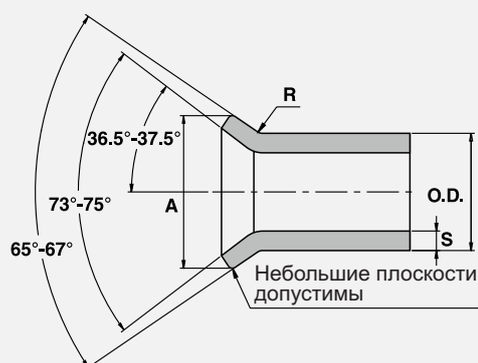
### ДАнные для 37 ТРУБ ТРИ ЧАСТИ СБОРОЧНОЙ ТРУБКИ

Для того, чтобы обеспечить максимальную надежность и производительность фитинга, пожалуйста, проявите большую осторожность при выборе трубки. Фитинги должны быть полностью отоженные, бесшовные и вычерченные, подходить для сгибания и развальцовки, согласно стандартам ASTM-269, AISI 316 or 304.

### КАЧЕСТВО

Готовые трубы должны быть достаточно прямые и иметь гладкие концы, без заусенцев. Трубки должны быть очищены от накипи и дефектов, иметь рабочий вид. Надписи, например, предупредительные надписи, знаки, или неглубокие ямки, не рассматриваются как дефекты, при условии, что они находятся в пределах допуска, установленные для диаметра и толщины стенки трубы. Устранение таких недостатков не требуется. (Качество SAE J524).

## Действие Развальцовки



### Развальцовка согласно SAE J533

Номинал Трубки	A Диаметр расклевывание				R		S	
	дюйм		mm		дюйм	mm	inch	mm
	Max	Min	Max	Min	± 0.02	± 0.5		
1/8	0.20	0.18	5.08	4.58	0.03	0.8	0.035	0.88
3/16	0.28	0.26	7.11	6.61	0.03	0.8	0.035	0.88
1/4	0.36	0.34	9.14	8.64	0.03	0.8	0.065	1.65
5/16	0.43	0.40	10.92	10.16	0.03	0.8	0.065	1.65
3/8	0.49	0.46	12.44	11.69	0.04	1.0	0.065	1.65
1/2	0.66	0.63	16.76	16.01	0.06	1.5	0.083	2.10
5/8	0.79	0.76	20.06	19.31	0.06	1.5	0.095	2.41
3/4	0.95	0.92	24.13	23.37	0.08	2.0	0.109	2.76
7/8	1.07	1.04	27.17	26.42	0.08	2.0	0.109	2.76
1	1.20	1.17	30.48	29.72	0.09	2.3	0.120	3.04
1 1/8	1.38	1.35	35.05	34.92	0.09	2.3	0.120	3.04
1 1/4	1.51	1.48	38.35	37.60	0.09	2.3	0.120	3.04
1 1/2	1.73	1.70	43.94	43.18	0.11	2.8	0.120	3.04

Для удаление заусенцев до расклевывание:- Для того чтобы достигнуть удовлетворительного расклевывания, необходимо удалить заусенцы с торца трубы, до развальцовки.

## Допустимые пределы рабочего давления

Номинальный размер SAE	Номинальная труба	37 °Фланец прямой поток	Номинальный размер трубы	SAE Прямая резьба соединения & Пылевлагозащищенные (psi)	Фитинги с резьбой (psi)
2	1/8	5/16-24	1/8	5000	5000
3	3/16	3/8-24	1/8	5000	5000
4	1/4	7/16-20	1/8	5000	5000
5	5/16	1/2-20	1/8	5000	5000
6	3/8	9/16-18	1/4	5000	5000
8	1/2	3/4-16	3/8	4500	4000
10	5/8	7/8-14	1/2	3500	3000
12	3/4	1 1/16-12	3/4	3500	3000
14	7/8	1 3/16-12	3/4	3000	2500
16	1	1 5/16-12	1	3000	2000
20	1 1/4	1 5/8-12	1 1/4	2500	1150
24	1 1/2	1 7/8-12	1 1/2	2000	1000
32	2	2 1/2-12	2	1500	1000

Рабочее давление дано только для материала из низкоуглеродистой стали, спецификации могут быть изменены с предварительным уведомлением.

## Особенности

- Типоразмеры от 1/16" до 2"
- Во избежание срыва резьбы, она закалена с гладкой стороны, которая продлевает службу фитинга.
- Для сглаживания траектории потока, патрубки спроектированы под радиусом.
- Все фитинги имеют размер, материал и температуру, код для расшифровки.
- Все резьбы имеют заглушки, для защиты, и должным образом упакованы.
- Прямые фитинги изготовлены из прутка & Кованные фитинги изготовлены из поковка.
- Все трубные резьбы соответствуют требованиям, если сужающие ASME/ANSI B1.20.1, для трубной резьбы (NPT).
- Рабочее давление соответствует требованиям ANSI/ASME B31.3



## Информация заказа

Fitting Type		P1 Size		P1 Type		P2, P3, and P4	Material
MC	Внешнее соединение	1	1/16	N	Норм. трубная резьба	Указано в соответствии с типом P и размером P	SS 316 SS
FC	Внутреннее соединение	2	1/8	R	Коническая резьба		B Латунь
U	Муфта	3	3/16	G	Цилиндрическая резьба		CS Углерод. сталь
UL	Большой шестигранник	4	1/4	M	Метрическая резьба		Такие материалы как Hastloy, Monel, Duplex 2205, Duplex 2507 и т.д предоставляются по запросу
SU	Шарнирное соединение	5	5/16-24	S	SAE/MS прямая резьба		
RA	Переходник	6	3/8 or 3/8-24	J	37° Раструб		
S	Втулка	7	7/16-20	JSWL	Поворотного типа		
BU	Проходной фитинг	8	1/2 or M8 x 1	A	Регулируемый тип		
BLN	Проходная стопорная гайка	9	9/16-18	<b>Инструкция по установке</b>			
N	Гайка	10	5/8 or M10 x 1	Чтобы убедиться в герметичности, рекомендуем использовать герметик на резьбу. Наиболее эффективным методом является использования Телфонувую ленту, она должна быть использована на внешней конической резьбе. Сперва очистить внешнюю и внутреннюю коническую резьбу, обернуть ленту, срезать излишки ленты.			
TC	Трубный колпачок	12	3/4 or 3/4-16 or M12 x 1.5				
TCA	Узел трубного колпачка	14	7/8-14 or M14 x 1.5				
TP	Трубная заглушка	16	1 or M16 x 1.5				
ME	Ввертное колено	17	1 1/16-12				
AME	Ввертное колено	18	M18 x 1.5				
LME	45° Ввертное колено	19	1 3/16-12				
FE	Навертываемое колено	20	1 1/4 or M20 x 1.5				
UE	Проходной угольник	21	1 5/16-12				
MBT	Симметричный ввертной тройник	22	M22 x 1.5				
AMBT	Симметричный ввертной тройник	24	1 1/2 or M24 x 1.5				
MRT	Ввертной тройник с боковым отводом	26	1 5/8-12				
FBT	Навертываемый тройник	27	M27 x 2				
FRT	Тройник с муфтовыми концами	30	1 7/8-12 or M30 x 2				
UT	Накидной тройник	32	2				
SRT	Шарнирный тройник						
SBT	Поворотный тройник						
UC	Крестообразное соединение						

## Материалы & Соответствующие стандарты резьбы

### Материал

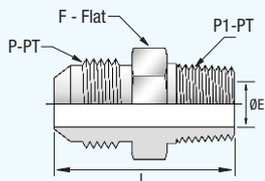
Материал	Прутковый материал	Поковка
316 SS	ASTM A276, ASME SA479, EN 1.4401	ASTM A182, ASME SA182, EN 1.4401
304 SS	ASTM A276, ASME SA479, EN 1.4301	ASTM A182, ASME SA182, EN 1.4301
Латунь	ASME B16/ASTM B453	ASTM B283
Углерод. сталь	ASTM A108	ASTM A105

### Соответствующая стандарту резьба

Соответствующая стандарту резьба	Соответствующая стандарту резьба
Норм. трубная резьба	ASME B1.20.1, SAE AS71051
Коническая резьба	ISO 7-1, BS 21, JIS B0203
Цилиндрическая резьба	ISO 228, JIS B0202
SAE/MS прямая резьба	ASME B1.1, SAE J475
Метрическая резьба	ISO 261

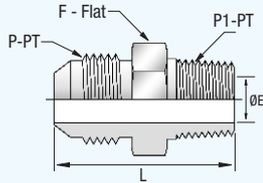
Внешнее соединение - 37° JIC x NPT

SAE 070102



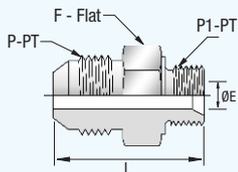
Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры		
	дюймы	mm	JIC / UNF		L	E	F
PMC-2J-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	28.2	1.6	11.1
PMC-3J-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	29.0	3.2	11.1
PMC-4J-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	31.0	4.4	12.7
PMC-4J-4N-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	36.0	4.4	14.3
PMC-4J-8N-SS	1/4	6	7/16-20	1/2	42.7	4.4	22.2
PMC-5J-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	31.0	4.8	14.3
PMC-5J-4N-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	36.1	6.0	14.3
PMC-6J-2N-SS	3/8	10	9/16-18	1/8	31.8	4.8	15.9
PMC-6J-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	36.3	7.1	15.9
PMC-6J-6N-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	36.3	7.5	19.1
PMC-6J-8N-SS	3/8	10	9/16-18	1/2	42.5	7.5	22.2
PMC-8J-4N-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	38.9	7.1	20.6
PMC-8J-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	38.9	9.9	20.6
PMC-8J-8N-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	45.5	9.9	22.2
PMC-8J-12N-SS	1/2	12	3/4-16	3/4	47.0	9.9	28.6
PMC-10J-6N-SS	5/8	16	7/8-14	3/8	43.1	9.9	23.8
PMC-10J-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	48.0	12.3	23.8
PMC-10J-12N-SS	5/8	16	7/8-14	3/4	49.5	12.3	28.6
PMC-12J-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	52.3	15.5	28.6
PMC-12J-16N-SS	3/4	18	1 1/16-12	1	57.1	15.5	34.9
PMC-14J-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	53.1	18.3	31.8
PMC-16J-12N-SS	1	25	1 5/16-12	3/4	53.5	18.3	34.9
PMC-16J-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	58.4	21.5	34.9
PMC-20J-16N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1	61.5	23.8	42.9
PMC-20J-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	62.2	27.5	42.9
PMC-24J-20N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/4	68.1	31.7	50.8
PMC-24J-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	68.1	33.0	50.8
PMC-32J-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	79.0	45.0	66.7

## Внешнее соединение - 37° JIS x Коническая



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPT	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIS / UNF		L	E	F
PMC-2J-2R-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	28.2	1.6	11.1
PMC-3J-2R-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	29.0	3.2	11.1
PMC-4J-2R-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	31.0	4.4	12.7
PMC-4J-4R-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	36.0	4.4	14.3
PMC-4J-8R-SS	1/4	6	7/16-20	1/2	42.7	4.4	22.2
PMC-5J-2R-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	31.0	4.8	14.3
PMC-5J-4R-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	36.1	6.0	14.3
PMC-6J-2R-SS	3/8	10	9/16-18	1/8	31.8	4.8	15.9
PMC-6J-4R-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	36.3	7.1	15.9
PMC-6J-6R-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	36.3	7.5	19.1
PMC-6J-8R-SS	3/8	10	9/16-18	1/2	42.5	7.5	22.2
PMC-8J-4R-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	38.9	7.1	20.6
PMC-8J-6R-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	38.9	9.9	20.6
PMC-8J-8R-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	45.5	9.9	22.2
PMC-8J-12R-SS	1/2	12	3/4-16	3/4	47.0	9.9	28.6
PMC-10J-6R-SS	5/8	16	7/8-14	3/8	43.1	9.9	23.8
PMC-10J-8R-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	48.0	12.3	23.8
PMC-10J-12R-SS	5/8	16	7/8-14	3/4	49.5	12.3	28.6
PMC-12J-12R-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	52.3	15.5	28.6
PMC-12J-16R-SS	3/4	18	1 1/16-12	1	57.1	15.5	34.9
PMC-14J-12R-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	53.1	18.3	31.8
PMC-16J-12R-SS	1	25	1 5/16-12	3/4	53.5	18.3	34.9
PMC-16J-16R-SS	1	25	1 5/16-12	1	58.4	21.5	34.9
PMC-20J-16R-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1	61.5	23.8	42.9
PMC-20J-20R-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	62.2	27.5	42.9
PMC-24J-20R-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/4	68.1	31.7	50.8
PMC-24J-24R-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	68.1	33.0	50.8
PMC-32J-32R-SS	2	50	2 1/2-12	2	79.0	45.0	66.7

Внешнее соединение - 37° JIC x Цилиндрическая

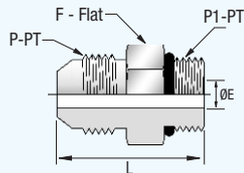


Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPP	Габаритные размеры		
	дюймы	mm	JIC / UNF		L	E	F
PMC-4J-2G-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	28.7	1.5	17.0
PMC-4J-4G-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	32.0	4.3	19.0
PMC-4J-6G-SS	1/4	6	7/16-20	3/8	33.0	4.3	22.0
PMC-4J-8G-SS	1/4	6	7/16-20	1/2	38.6	4.3	30.0
PMC-5J-4G-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	32.0	4.3	19.0
PMC-5J-6G-SS	5/16	8	1/2-20	3/8	33.0	5.8	22.0
PMC-6J-4G-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	32.0	4.3	19.0
PMC-6J-6G-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	33.0	7.4	22.0
PMC-6J-8G-SS	3/8	10	9/16-18	1/2	38.6	7.4	30.0
PMC-8J-4G-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	35.0	4.3	19.0
PMC-8J-6G-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	36.0	7.4	22.0
PMC-8J-8G-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	41.4	9.7	30.0
PMC-8J-12G-SS	1/2	12	3/4-16	3/4	42.4	9.7	36.0
PMC-10J-6G-SS	5/8	16	7/8-14	3/8	39.1	7.4	24.0
PMC-10J-8G-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	43.9	9.7	30.0
PMC-12J-12G-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/2	46.7	9.7	30.0
PMC-12J-12G-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	47.5	15.2	36.0
PMC-12J-16G-SS	3/4	18	1 1/16-12	1	52.6	15.2	46.0
PMC-16J-12G-SS	1	25	1 5/16-12	3/4	48.5	15.2	36.0
PMC-16J-16G-SS	1	25	1 5/16-12	1	53.6	21.0	46.0
PMC-16J-20G-SS	1	25	1 5/16-12	1 1/4	55.1	21.0	50.0
PMC-20J-20G-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	56.9	26.9	50.0
PMC-24J-20G-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/4	60.4	26.9	50.0
PMC-24J-24G-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	61.0	32.8	55.0

## 37° Трубный фитинг

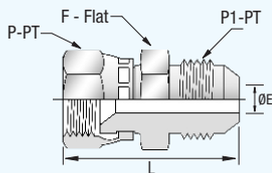
### Внешнее соединение - 37° JIC x SAE / Прямая

SAE 070120



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) SAE / MS	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F
PMC-2J-5S-SS	1/8	3	5/16-24	5/16-24	26.9	1.6	11.1
PMC-3J-6S-SS	3/16	4	3/8-24	3/8-24	27.9	3.2	12.7
PMC-4J-7S-SS	1/4	6	7/16-20	7/16-20	31.2	4.4	14.3
PMC-4J-8S-SS	1/4	6	7/16-20	1/2-20	31.2	4.4	15.9
PMC-4J-9S-SS	1/4	6	7/16-20	9/16-18	33.0	4.4	17.5
PMC-4J-12S-SS	1/4	6	7/16-20	3/4-16	34.8	4.4	22.2
PMC-5J-8S-SS	5/16	8	1/2-20	1/2-20	31.2	6.0	15.9
PMC-6J-9S-SS	3/8	10	9/16-18	9/16-18	33.0	7.5	17.5
PMC-6J-12S-SS	3/8	10	9/16-18	3/4-16	35.1	7.5	22.2
PMC-6J-14S-SS	3/8	10	9/16-18	7/8-14	38.1	7.5	25.4
PMC-8J-9S-SS	1/2	12	3/4-16	9/16-18	36.6	7.5	20.6
PMC-8J-12S-SS	1/2	12	3/4-16	3/4-16	37.6	9.9	22.2
PMC-8J-14S-SS	1/2	12	3/4-16	7/8-14	40.6	9.9	25.4
PMC-8J-17S-SS	1/2	12	3/4-16	1 1/16-12	44.7	9.9	31.8
PMC-10J-12S-SS	5/8	16	7/8-14	3/4-16	40.6	10.7	23.8
PMC-10J-14S-SS	5/8	16	7/8-14	7/8-14	43.2	12.3	25.4
PMC-10J-17S-SS	5/8	16	7/8-14	1 1/16-12	47.2	12.3	31.8
PMC-12J-12S-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4-16	45.2	10.7	28.6
PMC-12J-14S-SS	3/4	18	1 1/16-12	7/8-14	46.4	12.7	28.6
PMC-12J-17S-SS	3/4	18	1 1/16-12	1 1/16-12	50.0	15.5	31.8
PMC-12J-21S-SS	3/4	18	1 1/16-12	1 5/16-12	50.8	15.5	38.1
PMC-14J-19S-SS	7/8	22	1 3/16-12	1 3/16-12	50.5	18.3	34.9
PMC-14J-21S-SS	7/8	22	1 3/16-12	1 5/16-12	51.3	18.3	38.1
PMC-16J-17S-SS	1	25	1 5/16-12	1 1/16-12	51.1	16.7	34.9
PMC-16J-19S-SS	1	25	1 5/16-12	1 3/16-12	51.8	18.3	34.9
PMC-16J-21S-SS	1	25	1 5/16-12	1 5/16-12	51.8	21.5	38.1

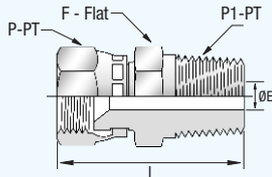
### Внешнее соединение - 37° JIC Поворотная x 37° JIC



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) JIC	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC/UNF		L	E	F
PMC-4JSWL-4J-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	35.3	4.3	14.2
PMC-6JSWL-6J-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	38.1	7.4	15.8
PMC-4JSWL-6J-SS	1/4	6	7/16-20	3/8	38.1	4.3	15.8
PMC-8JSWL-8J-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	43.4	9.7	20.6
PMC-6JSWL-8J-SS	3/8	10	9/16-18	1/2	43.6	7.4	20.6
PMC-10JSWL-10J-SS	5/8	16	7/8-14	5/8	51.0	12.1	25.4
PMC-8JSWL-10J-SS	1/2	12	3/4-16	5/8	49.0	9.7	23.8
PMC-12JSWL-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	57.6	15.2	31.7
PMC-10JSWL-12J-SS	5/8	16	7/8-14	3/4	55.8	12.1	28.5
PMC-16JSWL-16J-SS	1	25	1 5/16-12	1	62.7	21.1	38.1
PMC-12JSWL-16J-SS	3/4	18	1 1/16-12	1	58.6	15.2	38.1
PMC-16JSWL-24J-SS	1	25	1 5/16-12	1 1/4	63.5	21.1	42.8

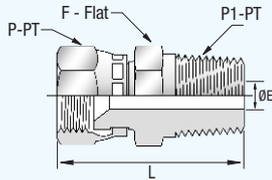
## 37° Трубный фитинг

### Внешнее соединение - 37° JIC Поворотная x NPT



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры		
	дюймы	mm	JIC/UNF		L	E	F
PMC-2JSWL-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	30.0	1.6	11.1
PMC-3JSWL-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	32.0	3.2	11.1
PMC-4JSWL-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	34.2	4.4	12.7
PMC-5JSWL-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	35.0	6.0	14.3
PMC-6JSWL-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	40.2	7.5	15.9
PMC-8JSWL-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	42.7	9.9	20.6
PMC-10JSWL-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	51.3	12.3	23.8
PMC-12JSWL-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	54.5	15.5	28.6
PMC-14JSWL-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	56.0	18.0	31.8
PMC-16JSWL-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	63.7	21.5	34.9
PMC-20JSWL-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	68.9	27.5	42.9
PMC-24JSWL-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	77.6	33.0	50.8
PMC-32JSWL-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	92.9	45.0	66.7

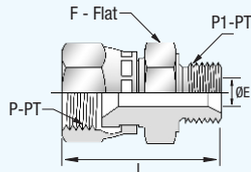
### Внешнее соединение - 37° JIC Поворотная x ISO Коническая



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPT	Габаритные размеры		
	дюймы	mm	JIC/UNF		L	E	F
PMC-2JSWL-2R-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	30.0	1.6	11.1
PMC-3JSWL-2R-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	32.0	3.2	11.1
PMC-4JSWL-2R-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	34.2	4.4	12.7
PMC-5JSWL-2R-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	35.0	6.0	14.3
PMC-6JSWL-4R-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	40.2	7.5	15.9
PMC-8JSWL-6R-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	42.7	9.9	20.6
PMC-10JSWL-8R-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	51.3	12.3	23.8
PMC-12JSWL-12R-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	54.5	15.5	28.6
PMC-14JSWL-12R-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	56.0	18.0	31.8
PMC-16JSWL-16R-SS	1	25	1 5/16-12	1	63.7	21.5	34.9
PMC-20JSWL-20R-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	68.9	27.5	42.9
PMC-24JSWL-24R-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	77.6	33.0	50.8
PMC-32JSWL-32R-SS	2	50	2 1/2-12	2	92.9	45.0	66.7

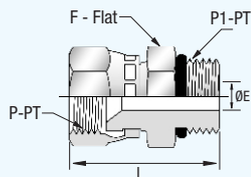
## 37° Трубный фитинг

### Внешнее соединение - 37° JIC Поворотная x ISO Цилиндрическая



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPP	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC/UNF		L	E	F
PMC-4JSWL-2G-SS	1/4	6	7/16-20	1/8-28	24.0	1.5	14.0
PMC-4JSWL-4G-SS	1/4	6	7/16-20	1/4-19	29.0	4.3	19.0
PMC-5JSWL-2G-SS	5/16	8	1/2-20	1/8-28	25.0	1.5	14.0
PMC-5JSWL-4G-SS	5/16	8	1/2-20	1/4-19	29.0	4.3	19.0
PMC-6JSWL-4G-SS	3/8	10	9/16-18	1/4-19	30.0	7.4	19.0
PMC-6JSWL-6G-SS	3/8	10	9/16-18	3/8-19	31.0	7.4	22.0
PMC-8JSWL-6G-SS	1/2	12	3/4-16	3/8-19	33.0	7.4	22.0
PMC-8JSWL-4G-SS	1/2	12	3/4-16	1/4-19	33.0	4.3	19.0
PMC-10JSWL-8G-SS	5/8	16	7/8-14	1/2-14	37.0	9.7	27.0
PMC-10JSWL-6G-SS	5/8	16	7/8-14	3/8-19	35.0	7.4	22.0
PMC-12JSWL-12G-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4-14	42.0	15.2	32.0
PMC-12JSWL-8G-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/2-14	40.0	9.7	27.0
PMC-16JSWL-16G-SS	1	25	1 5/16-12	1-11	45.0	21.1	41.0
PMC-16JSWL-12G-SS	1	25	1 5/16-12	3/4-14	43.0	15.2	36.0
PMC-20JSWL-20G-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4-11	52.0	26.9	50.0
PMC-20JSWL-16G-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1-11	54.0	21.0	41.0
PMC-24JSWL-24G-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2-11	58.0	32.8	55.0
PMC-24JSWL-20G-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/4-11	60.0	26.9	50.0

### Внешнее соединение - 37° JIC Поворотная x SAE / MS

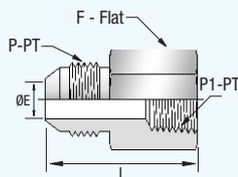


Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) SAE/MS	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC/UNF		L	E	F
PMC-4JSWL-7S-SS	1/4	6	7/16-20	7/16-20	32.7	4.3	14.2
PMC-4JSWL-9S-SS	1/4	6	7/16-20	9/16-18	34.2	4.3	17.4
PMC-5JSWL-8S-SS	5/16	8	1/2-20	1/2-20	33.7	5.8	14.0
PMC-6JSWL-9S-SS	3/8	10	9/16-18	9/16-18	35.7	7.4	15.9
PMC-6JSWL-7S-SS	3/8	10	9/16-18	7/16-20	34.2	7.4	14.2
PMC-6JSWL-12S-SS	3/8	10	9/16-18	3/4-16	37.5	7.4	22.3
PMC-8JSWL-12S-SS	1/2	12	3/4-16	3/4-16	40.2	9.7	22.3
PMC-8JSWL-9S-SS	1/2	12	3/4-16	9/16-18	38.5	9.7	20.6
PMC-8JSWL-14S-SS	1/2	12	3/4-16	7/8-14	47.0	9.7	22.3
PMC-10JSWL-14S-SS	5/8	16	7/8-14	7/8-14	46.0	12.1	25.4
PMC-10JSWL-12S-SS	5/8	16	7/8-14	3/4-16	41.7	12.1	25.4
PMC-10JSWL-17S-SS	5/8	16	7/8-14	1 1/16-12	48.0	12.1	31.8
PMC-12JSWL-17S-SS	3/4	18	1 1/16-12	1 1/16-12	51.7	15.2	31.8
PMC-12JSWL-14S-SS	3/4	18	1 1/16-12	7/8-14	52.5	15.2	31.8
PMC-12JSWL-21S-SS	3/4	18	1 1/16-12	1 5/16-12	56.0	15.2	38.1
PMC-16JSWL-21S-SS	1	25	1 5/16-12	1 5/16-12	57.0	21.1	38.1
PMC-16JSWL-17S-SS	1	25	1 5/16-12	1 1/16-12	53.5	21.1	38.1
PMC-20JSWL-26S-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 5/8-12	62.2	26.9	50.8

## 37° Трубный фитинг

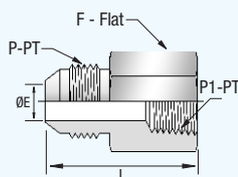
### Внутреннее соединение - 37° JIC x NPT

SAE 070103



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F
PFC-2J-2N-SS	1/8	3	5/16-12	1/8	28.4	1.6	14.3
PFC-3J-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	28.7	3.2	14.3
PFC-4J-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	30.2	4.4	14.3
PFC-4J-4N-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	35.3	4.4	19.1
PFC-5J-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	29.7	6.0	14.3
PFC-5J-4N-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	35.3	6.0	19.1
PFC-6J-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	35.6	7.5	19.1
PFC-6J-6N-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	37.1	7.5	22.2
PFC-8J-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	39.6	9.9	22.2
PFC-8J-8N-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	45.6	9.9	28.6
PFC-10J-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	48.0	12.3	28.6
PFC-12J-8N-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/2	52.1	15.5	28.6
PFC-12J-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	52.3	15.5	34.9
PFC-14J-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	52.3	18.3	34.9
PFC-16J-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	59.7	21.5	41.3
PFC-20J-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	63.2	27.5	50.8
PFC-32J-24N-SS	2	38	2 1/2-12	1 1/2	66.5	33.0	60.3
PFC-32J-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	75.4	45.0	73.0

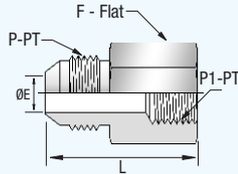
### Внутреннее соединение - 37° JIC x ISO Коническая



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPT	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F
PFC-2J-2R-SS	1/8	3	5/16-12	1/8	28.4	1.6	14.3
PFC-3J-2R-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	28.7	3.2	14.3
PFC-4J-2R-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	30.2	4.4	14.3
PFC-4J-4R-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	35.3	4.4	19.1
PFC-5J-2R-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	29.7	6.0	14.3
PFC-5J-4R-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	35.3	6.0	19.1
PFC-6J-4R-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	35.6	7.5	19.1
PFC-6J-6R-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	37.1	7.5	22.2
PFC-8J-6R-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	39.6	9.9	22.2
PFC-8J-8R-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	45.6	9.9	28.6
PFC-10J-8R-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	48.0	12.3	28.6
PFC-12J-8R-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/2	52.1	15.5	28.6
PFC-12J-12R-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	52.3	15.5	34.9
PFC-14J-12R-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	52.3	18.3	34.9
PFC-16J-16R-SS	1	25	1 5/16-12	1	59.7	21.5	41.3
PFC-20J-20R-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	63.2	27.5	50.8
PFC-32J-24R-SS	2	38	2 1/2-12	1 1/2	66.5	33.0	60.3
PFC-32J-32R-SS	2	50	2 1/2-12	2	75.4	45.0	73.0

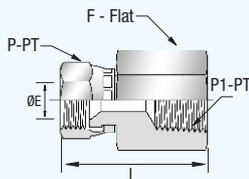
## 37° Трубный фитинг

### Внешнее соединение - 37° JIC x ISO Цилиндрическая



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPP	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F
PFC-4J-2G-SS	1/4	6	7/16-20	1/8-28	30.2	1.5	16.0
PFC-4J-4G-SS	1/4	6	7/16-20	1/4-19	35.3	4.3	19.0
PFC-5J-2G-SS	5/16	8	1/2-20	1/8-28	29.7	1.5	16.0
PFC-6J-4G-SS	3/8	10	9/16-18	1/4-19	35.6	4.3	19.0
PFC-6J-6G-SS	3/8	10	9/16-18	3/8-19	37.1	7.4	22.0
PFC-8J-6G-SS	1/2	12	3/4-16	3/8-19	39.6	7.4	22.0
PFC-8J-8G-SS	1/2	12	3/4-16	1/2-14	45.5	9.7	30.0
PFC-10J-8G-SS	5/8	16	7/8-14	1/2-14	48.0	9.7	30.0
PFC-12J-12G-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4-14	52.3	15.2	36.0
PFC-16J-16G-SS	1	25	1 5/16-12	1-11	59.7	21.1	46.0

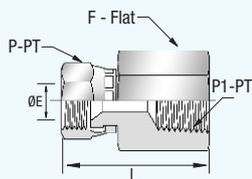
### Внешнее соединение - 37° JIC Поворотная x NPT



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / INF		L	E	F
PFC-2JSWL-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	36.1	1.6	14.3
PFC-3JSWL-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	37.3	3.2	14.3
PFC-4JSWL-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	39.7	4.4	14.3
PFC-5JSWL-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	40.5	6.0	14.3
PFC-6JSWL-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	45.8	7.5	19.1
PFC-8JSWL-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	47.0	9.9	22.2
PFC-10JSWL-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	51.6	12.3	28.6
PFC-12JSWL-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	66.6	15.5	34.9
PFC-14JSWL-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	67.8	18.0	34.9
PFC-16JSWL-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	73.5	21.5	41.3
PFC-20JSWL-20N-SS	1 1/4	32	1 5/16-12	1 1/4	78.1	27.5	50.8
PFC-24JSWL-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	86.7	33.0	60.3
PFC-32JSWL-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	89.3	45.0	66.7

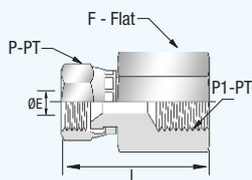
## 37° Трубный фитинг

### Внешнее соединение - 37° JIC Поворотная х ISO Коническая



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPT	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / INF		L	E	F
PFC-2JSWL-2R-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	36.1	1.6	14.3
PFC-3JSWL-2R-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	37.3	3.2	14.3
PFC-4JSWL-2R-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	39.7	4.4	14.3
PFC-5JSWL-2R-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	40.5	6.0	14.3
PFC-6JSWL-4R-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	45.8	7.5	19.1
PFC-8JSWL-6R-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	47.0	9.9	22.2
PFC-10JSWL-8R-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	51.6	12.3	28.6
PFC-12JSWL-12R-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	66.6	15.5	34.9
PFC-14JSWL-12R-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	67.8	18.0	34.9
PFC-16JSWL-16R-SS	1	25	1 5/16-12	1	73.5	21.5	41.3
PFC-20JSWL-20R-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	78.1	27.5	50.8
PFC-24JSWL-24R-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	86.7	33.0	60.3
PFC-32JSWL-32R-SS	2	50	2 1/2-12	2	89.3	45.0	66.7

### Внешнее соединение - 37° JIC Поворотная х ISO Цилиндрическая

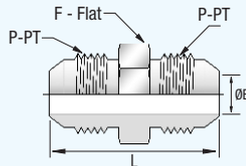


Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPP	Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / INF		L	E	F
PFC-2JSWL-2G-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	36.1	1.6	14.3
PFC-3JSWL-2G-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	37.3	3.2	14.3
PFC-4JSWL-2G-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	39.7	4.4	14.3
PFC-5JSWL-2G-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	40.5	6.0	14.3
PFC-6JSWL-4G-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	45.8	7.5	19.1
PFC-8JSWL-6G-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	47.0	9.9	22.2
PFC-10JSWL-8G-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	51.6	12.3	28.6
PFC-12JSWL-12G-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	66.6	15.5	34.9
PFC-14JSWL-12G-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	67.8	18.0	34.9
PFC-16JSWL-16G-SS	1	25	1 5/16-12	1	73.5	21.5	41.3
PFC-20JSWL-20G-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	78.1	27.5	50.8
PFC-24JSWL-24G-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	86.7	33.0	60.3
PFC-32JSWL-32G-SS	2	50	2 1/2-12	2	89.3	45.0	66.7

## 37° Трубный фитинг

### Муфта - 37° JIC

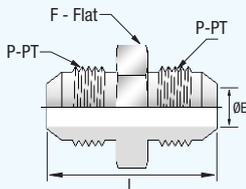
SAE 070101



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F
PU-2J-SS	1/8	3	5/16-24	29.7	1.6	11.1
PU-3J-SS	3/16	4	3/8-24	31.2	3.2	11.1
PU-4J-SS	1/4	6	7/16-20	34.8	4.4	12.7
PU-5J-SS	5/16	8	1/2-20	34.8	6.0	14.3
PU-6J-SS	3/8	10	9/16-18	35.8	7.5	15.9
PU-8J-SS	1/2	12	3/4-16	41.1	9.9	20.6
PU-10J-SS	5/8	16	7/8-14	47.8	12.3	23.8
PU-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	54.9	15.5	28.6
PU-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	56.1	18.3	31.8
PU-16J-SS	1	25	1 5/16-12	57.2	21.5	34.9
PU-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	61.7	27.5	42.9
PU-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	69.8	33.0	50.8
PU-32J-SS	2	50	2 1/2-12	86.4	45.0	66.7

### Большой шестигранник - 37° JIC

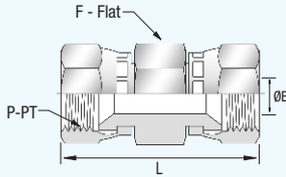
SAE 070119



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F
PUL-2J-SS	1/8	3	5/16-24	29.7	1.6	14.3
PUL-3J-SS	3/16	4	3/8-24	31.2	3.2	15.9
PUL-4J-SS	1/4	6	7/16-20	34.8	4.4	17.5
PUL-5J-SS	5/16	8	1/2-20	34.8	6.0	19.1
PUL-6J-SS	3/8	10	9/16-18	35.8	7.5	20.6
PUL-8J-SS	1/2	12	3/4-16	41.1	9.9	25.4
PUL-10J-SS	5/8	16	7/8-14	47.8	12.3	28.6
PUL-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	54.9	15.5	34.9
PUL-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	56.1	18.3	38.1
PUL-16J-SS	1	25	1 5/16-12	57.2	21.5	41.3
PUL-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	61.7	27.5	47.6
PUL-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	69.8	33.0	54.0
PUL-32J-SS	2	50	2 1/2-12	86.4	45.0	69.9

## 37° Трубный фитинг

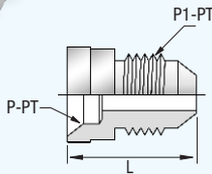
### Шарнирное соединение - 37° JIC Поворотная x 37° JIC Поворотная



Номер детали	дюймы (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / INF	L	E	F
PSU-4JSWL-SS	1/4	6	7/16-20	37.6	4.4	14.3
PSU-6JSWL-SS	3/8	10	9/16-18	44.4	7.5	17.4
PSU-8JSWL-SS	1/2	12	3/4-16	51.3	9.9	22.2
PSU-10JSWL-SS	5/8	16	7/8-14	56.9	12.2	25.4
PSU-12JSWL-SS	3/4	18	1 1/16-12	61.7	15.4	31.8
PSU-16JSWL-SS	1	25	1 5/16-12	68.0	24.1	38.1

### Переходник - 37° JIC

SAE 070123

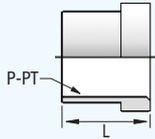


Номер детали	Трубка (P-PT)			Трубка (P1-PT)		Габаритные размеры
	дюймы	мм	JIC / UNF	inch	мм	L
PRA-6J-4J-SS	3/8	10	7/16-20	1/4	6	24.6
PRA-8J-4J-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	6	25.4
PRA-8J-6J-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	10	25.4
PRA-10J-4J-SS	5/8	16	7/8-14	1/4	6	26.2
PRA-10J-6J-SS	5/8	16	7/8-14	3/8	10	26.2
PRA-12J-4J-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/4	6	27.7
PRA-12J-6J-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/8	10	27.7
PRA-12J-8J-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/2	12	30.2
PRA-14J-6J-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/8	10	28.7
PRA-14J-10J-SS	7/8	22	1 3/16-12	5/8	16	33.7
PRA-16J-4J-SS	1	25	1 5/16-12	1/4	6	31.0
PRA-16J-6J-SS	1	25	1 5/16-12	3/8	10	31.0
PRA-16J-8J-SS	1	25	1 5/16-12	1/2	12	32.3
PRA-16J-10J-SS	1	25	1 5/16-12	5/8	16	35.1
PRA-16J-12J-SS	1	25	1 5/16-12	3/4	18	37.3
PRA-20J-12J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	3/4	18	38.8
PRA-20J-16J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1	25	40.3
PRA-24J-8J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1/2	12	39.6
PRA-24J-12J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	3/4	18	41.4
PRA-24J-16J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1	25	41.4
PRA-32J-24J-SS	2	50	2 1/2-12	1 1/2	38	48.5

## 37° Трубный фитинг

### Фтулка - 37° JIC

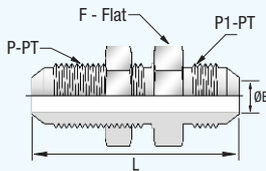
SAE 070115



Номер детали	Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры	
		дюймы	JIC / NPT	mm	L	
PS-2J-SS	PS-3M-SS	1/8	5/16-24	3	8.6	
PS-3J-SS	PS-4M-SS	3/16	3/8-24	4	8.6	
PS-4J-SS	PS-6M-SS	1/4	7/16-20	6	10.4	
PS-5J-SS	PS-8M-SS	5/16	1/2-20	8	11.2	
PS-6J-SS	PS-10M-SS	3/8	9/16-18	10	12.7	
PS-8J-SS	PS-12M-SS	1/2	3/4-16	12	14.2	
PS-10J-SS	PS-16M-SS	5/8	7/8-14	16	16.8	
PS-12J-SS	PS-18M-SS	3/4	1 1/16-12	18	17.3	
PS-14J-SS	PS-22M-SS	7/8	1 3/16-12	22	19.3	
PS-16J-SS	PS-25M-SS	1	1 5/16-12	25	19.8	
PS-20J-SS	PS-32M-SS	1 1/4	1 5/8-12	32	23.1	
PS-24J-SS	PS-38M-SS	1 1/2	1 7/8-12	38	28.4	
PS-32J-SS	PS-50M-SS	2	2 1/2-12	50	30.2	

### Проходной фитинг - 37° JIC

SAE 070601

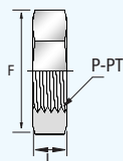
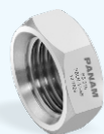


Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	mm	JIC / UNF	L	E	F
PBU-3J-SS	3/16	4	3/8-24	48.3	3.2	15.9
PBU-4J-SS	1/4	6	7/16-20	52.6	4.4	17.5
PBU-5J-SS	5/16	8	1/2-20	52.6	6.0	19.1
PBU-6J-SS	3/8	10	9/16-18	55.4	7.5	20.6
PBU-8J-SS	1/2	12	3/4-16	62.0	9.9	25.4
PBU-10J-SS	5/8	16	7/8-14	69.6	12.3	28.6
PBU-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	78.5	15.5	34.9
PBU-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	79.2	18.3	38.1
PBU-16J-SS	1	25	1 5/16-12	79.8	21.5	41.3
PBU-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	84.1	27.5	47.6
PBU-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	89.4	33.0	54.0
PBU-32J-SS	2	50	2 1/2-12	106.7	45.0	69.9

## 37° Трубный фитинг

### Стопорная гайка - 37° JIC

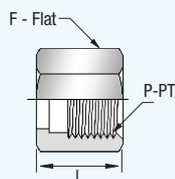
SAE 070118



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры	
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	F
PBLN-3J-SS	3/16	4	3/8-24	5.6	15.9
PBLN-4J-SS	1/4	6	7/16-20	7.1	17.5
PBLN-5J-SS	5/16	8	1/2-20	7.1	19.1
PBLN-6J-SS	3/8	10	9/16-18	6.9	20.6
PBLN-8J-SS	1/2	12	3/4-16	7.9	25.4
PBLN-10J-SS	5/8	16	7/8-14	9.1	28.6
PBLN-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	10.4	34.9
PBLN-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	10.4	38.1
PBLN-16J-SS	1	25	1 5/16-22	10.4	41.3
PBLN-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	10.4	47.6
PBLN-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	10.4	54.0
PBLN-32J-SS	2	50	2 1/2-12	10.4	69.9

### Гайка - 37° JIC

SAE 070110

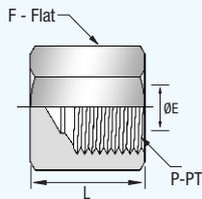


Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры	
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	F
PN-2J-SS	1/8	3	5/16-24	14.0	9.5
PN-3J-SS	3/16	4	3/8-24	15.5	11.1
PN-4J-SS	1/4	6	7/16-20	15.8	14.3
PN-5J-SS	5/16	8	1/2-20	17.3	15.9
PN-6J-SS	3/8	10	9/16-18	18.5	17.5
PN-8J-SS	1/2	12	3/4-16	21.6	22.2
PN-10J-SS	5/8	16	7/8-14	24.9	25.4
PN-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	26.2	31.8
PN-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	27.7	34.9
PN-16J-SS	1	25	1 5/16-12	28.7	38.1
PN-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	31.2	50.8
PN-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	36.1	57.2
PN-32J-SS	2	50	2 1/2-12	44.5	73.0

## 37° Трубный фитинг

### Трубный колпачок - 37° JIC

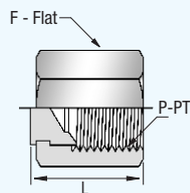
SAE 070109



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F
PTC-2J-SS	1/8	3	5/16-24	12.7	1.6	9.5
PTC-3J-SS	3/16	4	3/8-24	14.3	3.2	11.1
PTC-4J-SS	1/4	6	7/16-20	15.1	4.4	14.3
PTC-5J-SS	5/16	8	1/2-20	15.5	6.0	15.9
PTC-6J-SS	3/8	10	9/16-18	15.9	7.5	17.5
PTC-8J-SS	1/2	12	3/4-16	19.1	9.9	22.2
PTC-10J-SS	5/8	16	7/8-14	21.4	12.3	25.4
PTC-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	23.0	15.5	31.8
PTC-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	24.6	18.3	34.9
PTC-16J-SS	1	25	1 5/16-12	25.8	21.5	38.1
PTC-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	27.0	27.5	50.8
PTC-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	30.2	33.0	57.2
PTC-32J-SS	2	50	2 1/2-12	36.5	45.0	73.0

### Трубный колпачок - 37° JIC

SAE 070112A

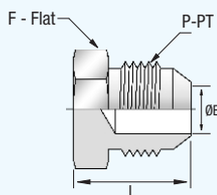


Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры	
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	F
PTCA-2J-SS	1/8	3	5/16-24	15.3	9.5
PTCA-3J-SS	3/16	4	3/8-24	16.8	11.1
PTCA-4J-SS	1/4	6	7/16-20	17.1	14.3
PTCA-5J-SS	5/16	8	1/2-20	19.5	15.9
PTCA-6J-SS	3/8	10	9/16-18	20.5	17.5
PTCA-8J-SS	1/2	12	3/4-16	23.9	22.2
PTCA-10J-SS	5/8	16	7/8-14	27.1	25.4
PTCA-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	31.6	31.8
PTCA-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	32.0	34.9
PTCA-16J-SS	1	25	1 5/16-12	32.8	38.1
PTCA-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	35.4	50.8
PTCA-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	43.2	57.2
PTCA-32J-SS	2	50	2 1/2-12	52.6	73.0

## 37° Трубный фитинг

### Трубная заглушка - 37° JIC

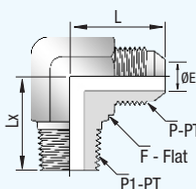
SAE 070112



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F
PTP-2J-SS	1/8	3	5/16-24	17.8	1.6	11.1
PTP-3J-SS	3/16	4	3/8-24	18.5	3.2	11.1
PTP-4J-SS	1/4	6	7/16-20	20.3	4.4	12.7
PTP-5J-SS	5/16	8	1/2-20	20.3	6.0	14.3
PTP-6J-SS	3/8	10	9/16-18	21.3	7.5	15.9
PTP-8J-SS	1/2	12	3/4-16	23.9	9.9	20.6
PTP-10J-SS	5/8	16	7/8-14	27.9	12.3	23.8
PTP-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	32.5	15.5	28.6
PTP-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	33.3	18.3	31.8
PTP-16J-SS	1	25	1 5/16-12	33.8	21.5	34.9
PTP-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	36.8	27.5	42.9
PTP-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	41.9	33.0	50.8
PTP-32J-SS	2	50	2 1/2-12	52.1	45.0	66.7

### Вертное колено - 37° JIC x NPT

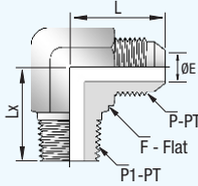
SAE 070202



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PME-2J-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	19.6	1.6	11.1	18.3
PME-3J-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	21.1	3.2	11.1	18.3
PME-4J-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	22.6	4.4	12.7	19.8
PME-4J-4N-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	26.9	4.4	14.3	27.7
PME-5J-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	24.1	4.8	14.3	19.8
PME-5J-4N-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	26.9	6.0	14.3	27.7
PME-6J-2N-SS	3/8	10	9/16-18	1/8	26.9	4.8	14.3	22.8
PME-6J-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	26.9	7.1	14.3	27.7
PME-6J-6N-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	29.0	7.5	17.5	31.0
PME-6J-8N-SS	3/8	10	9/16-18	1/2	31.2	7.5	20.6	37.3
PME-8J-4N-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	31.8	7.1	20.6	31.0
PME-8J-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	31.8	9.9	20.6	31.0
PME-8J-8N-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	33.7	9.9	20.6	37.3
PME-8J-12N-SS	1/2	12	3/4-16	3/4	36.0	9.0	25.4	40.4
PME-10J-6N-SS	5/8	16	7/8-14	3/8	36.8	9.9	20.6	33.0
PME-10J-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	36.8	12.3	20.6	37.3
PME-10J-12N-SS	5/8	16	7/8-14	3/4	38.9	12.3	25.4	40.4
PME-12J-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	42.2	15.5	27.0	40.4
PME-12J-16N-SS	3/4	18	1 1/16-12	1	42.2	15.5	31.8	50.4
PME-14J-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	45.7	18.3	31.8	42.9
PME-16J-12N-SS	1	25	1 5/16-12	3/4	46.0	18.3	34.9	45.2
PME-16J-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	46.0	21.5	34.9	50.0
PME-20J-16N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1	52.3	23.8	42.9	59.6
PME-20J-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	52.3	27.5	42.9	60.5
PME-24J-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	59.2	33.0	50.8	67.1
PME-32J-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	77.7	45.0	63.5	76.2

## 37° Трубный фитинг

### Ввертное колено - 37° JIC x ISO Коническая

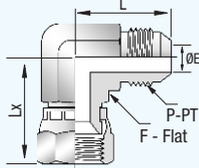


Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPT	Габаритные размеры			
	дюймы	mm	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PME-2J-2R-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	19.6	1.6	11.1	18.3
PME-3J-2R-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	21.1	3.2	11.1	18.3
PME-4J-2R-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	22.6	4.4	12.7	19.8
PME-4J-4R-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	26.9	4.4	14.3	27.7
PME-5J-2R-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	24.1	4.8	14.3	19.8
PME-5J-4R-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	26.9	6.0	14.3	27.7
PME-6J-2R-SS	3/8	10	9/16-18	1/8	26.9	4.8	14.3	22.8
PME-6J-4R-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	26.9	7.1	14.3	27.7
PME-6J-6R-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	29.0	7.5	17.5	31.0
PME-6J-8R-SS	3/8	10	9/16-18	1/2	31.2	7.5	20.6	37.3
PME-8J-4R-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	31.8	7.1	20.6	31.0
PME-8J-6R-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	31.8	9.9	20.6	31.0
PME-8J-8R-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	33.7	9.9	20.6	37.3
PME-8J-12R-SS	1/2	12	3/4-16	3/4	36.0	9.0	25.4	40.4
PME-10J-6R-SS	5/8	16	7/8-14	3/8	36.8	9.9	20.6	33.0
PME-10J-8R-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	36.8	12.3	20.6	37.3
PME-10J-12R-SS	5/8	16	7/8-14	3/4	38.9	12.3	25.4	40.4
PME-12J-12R-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	42.2	15.5	27.0	40.4
PME-12J-16R-SS	3/4	18	1 1/16-12	1	42.2	15.5	31.8	50.4
PME-14J-12R-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	45.7	18.3	31.8	42.9
PME-16J-12R-SS	1	25	1 5/16-12	3/4	46.0	18.3	34.9	45.2
PME-16J-16R-SS	1	25	1 5/16-12	1	46.0	21.5	34.9	50.0
PME-20J-16R-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1	52.3	23.8	42.9	59.6
PME-20J-20R-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	52.3	27.5	42.9	60.5
PME-24J-24R-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	59.2	33.0	50.8	67.1
PME-32J-32R-SS	2	50	2 1/2-12	2	77.7	45.0	63.5	76.2

## 37° Трубный фитинг

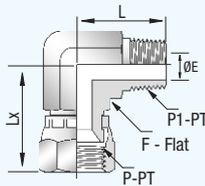
### Шарнирный угольник - 37° JIC x 37° JIC Шарнирная

SAE 070221



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F	Lx
PME-2J-2JSWL-SS	1/8	3	5/16-24	19.6	1.6	11.1	24.6
PME-3J-3JSWL-SS	3/16	4	3/8-24	21.1	3.2	11.1	25.4
PME-4J-4JSWL-SS	1/4	6	7/16-20	22.6	4.4	12.7	25.4
PME-5J-5JSWL-SS	5/16	8	1/2-20	24.1	6.0	14.3	26.9
PME-6J-6JSWL-SS	3/8	10	9/16-18	26.9	7.5	14.3	31.8
PME-8J-8JSWL-SS	1/2	12	3/4-16	31.8	9.9	20.6	35.1
PME-10J-10JSWL-SS	5/8	16	7/8-14	36.8	12.3	20.6	41.1
PME-12J-12JSWL-SS	3/4	18	1 1/16-12	42.2	15.5	27.0	44.4
PME-14J-14JSWL-SS	7/8	22	1 3/16-12	45.7	18.3	31.8	45.2
PME-16J-16JSWL-SS	1	25	1 5/16-12	46.0	21.5	34.9	50.8
PME-20J-20JSWL-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	52.3	27.5	42.9	58.7
PME-24J-24JSWL-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	59.2	33.0	50.8	65.8
PME-32J-32JSWL-SS	2	50	2 1/2-12	77.7	45.0	63.5	85.9

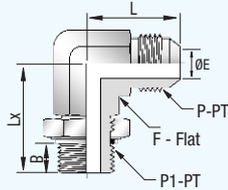
### Шарнирный угольник - 37° JIC Шарнирная x NPT



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT)	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF	NPT	L	E	F	Lx
PME-4JSWL-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	25.4	1.6	14.3	16.8
PME-4JSWL-4N-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	26.2	3.2	14.3	16.8
PME-6JSWL-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	27.4	4.4	14.3	16.8
PME-6JSWL-6N-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	30.9	4.4	20.6	22.4
PME-8JSWL-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	27.4	6.0	14.3	16.8
PME-8JSWL-8N-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	30.9	6.0	20.6	22.4
PME-10JSWL-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	26.9	7.5	15.9	16.8
PME-12JSWL-12N-SS	3/4	18	3/4-16	3/4	31.2	7.5	20.6	22.4
PME-16JSWL-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	33.2	7.5	23.8	25.9

## 37° Трубный фитинг

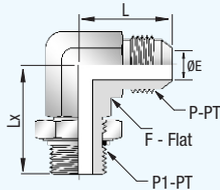
### Регулировочное ввертное колено - 37° JIC x ISO Цилиндрическая



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPP	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PAME-4J-2G-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	22.6	1.5	11.0	26.2
PAME-4J-4G-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	22.6	4.3	14.0	31.8
PAME-5J-2G-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	24.1	1.5	13.0	27.7
PAME-5J-4G-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	26.6	4.3	14.0	31.8
PAME-5J-6G-SS	5/16	8	1/2-20	3/8	28.5	5.8	19.0	36.8
PAME-6J-4G-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	26.9	4.3	14.0	31.8
PAME-6J-6G-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	29.0	7.4	19.0	36.8
PAME-8J-4G-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	31.8	4.3	19.0	36.8
PAME-8J-6G-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	31.8	7.4	19.0	36.8
PAME-8J-8G-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	33.8	9.7	22.0	43.2
PAME-10J-6G-SS	5/8	16	7/8-14	3/8	36.8	7.4	22.0	37.1
PAME-10J-8G-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	36.8	9.7	22.0	43.2
PAME-10J-12G-SS	5/8	16	7/8-14	3/4	39.2	12.1	27.0	49.3
PAME-12J-8G-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/2	42.2	9.7	27.0	49.3
PAME-12J-12G-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	42.2	15.2	27.0	49.3
PAME-12J-16G-SS	3/4	18	1 1/16-12	1	44.7	15.2	33.0	52.1
PAME-16J-12G-SS	1	25	1 5/16-12	3/4	46.0	15.2	33.0	48.2
PAME-16J-16G-SS	1	25	1 5/16-12	1	46.0	21.1	33.0	52.1
PAME-20J-16G-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1	52.3	21.1	41.0	57.2
PAME-20J-20G-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	52.3	26.9	41.0	57.2
PAME-24J-20G-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/4	59.2	26.9	48.0	60.7
PAME-24J-24G-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	59.2	32.8	48.0	60.7

### Регулировочное ввертное колено - 37° JIC x SAE / MS

SAE 070220

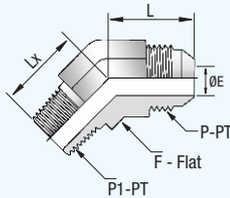


Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) SAE/MS	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PAME-2J-5S-SS	1/8	3	5/16-24	5/16-24	19.6	1.6	11.1	23.9
PAME-3J-6S-SS	3/16	4	3/8-24	3/8-24	21.1	3.2	11.1	23.9
PAME-4J-7S-SS	1/4	6	7/16-20	7/16-20	22.6	4.4	12.7	26.2
PAME-5J-8S-SS	5/16	8	1/2-20	1/2-20	24.1	6.0	14.3	28.7
PAME-6J-9S-SS	3/8	10	9/16-18	9/16-18	26.9	7.5	15.9	31.8
PAME-8J-12S-SS	1/2	12	3/4-16	3/4-16	31.8	9.9	20.6	36.8
PAME-10J-14S-SS	5/8	16	7/8-14	7/8-14	36.8	12.3	23.8	43.2
PAME-12J-17S-SS	3/4	18	1 1/16-12	1 1/16-12	42.2	15.5	31.8	49.3
PAME-14J-19S-SS	7/8	22	1 3/16-12	1 3/16-12	45.7	18.3	31.8	50.8
PAME-16J-21S-SS	1	25	1 5/16-12	1 5/16-12	46.0	21.5	34.9	52.1
PAME-20J-22S-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 5/8-12	52.3	27.5	42.9	57.2
PAME-24J-30S-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 7/8-12	59.2	33.0	50.8	60.7
PAME-32J-40S-SS	2	50	2 1/2-12	2 1/2-12	77.7	45.0	63.5	73.4

## 37° Трубный фитинг

### 45° Ввертное колено - 37° JIC x NPT

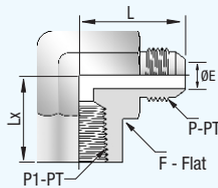
SAE 070302



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PLME-2J-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	17.5	1.6	11.1	13.2
PLME-3J-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	17.5	3.2	11.1	13.2
PLME-4J-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	18.3	4.4	12.7	16.3
PLME-5J-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	19.6	4.8	14.3	16.3
PLME-6J-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	21.1	7.1	14.3	21.8
PLME-8J-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	24.9	9.9	17.5	24.1
PLME-10J-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	28.2	12.3	20.6	29.7
PLME-12J-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	32.5	15.5	27.0	30.5
PLME-14J-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	36.8	18.3	31.8	33.0
PLME-16J-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	37.3	21.5	34.9	37.6
PLME-20J-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	40.4	27.5	42.9	42.4
PLME-24J-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	45.2	33.0	50.8	45.0
PLME-32J-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	56.4	45.0	63.5	53.6

### Навертываемое колено - 37° JIC x NPT

SAE 070203

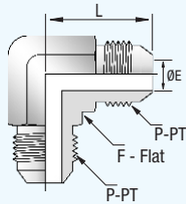


Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PFE-2J-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	25.4	1.6	14.3	16.8
PFE-3J-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	26.2	3.2	14.3	16.8
PFE-4J-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	27.4	4.4	14.3	16.8
PFE-4J-4N-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	30.9	4.4	20.6	22.4
PFE-5J-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	27.4	6.0	14.3	16.8
PFE-5J-4N-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	30.9	6.0	20.6	22.4
PFE-6J-2N-SS	3/8	10	9/16-18	1/8	26.9	7.5	15.9	16.8
PFE-6J-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	31.2	7.5	20.6	22.4
PFE-6J-6N-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	33.2	7.5	23.8	25.9
PFE-8J-4N-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	31.6	9.9	20.6	22.4
PFE-8J-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	36.1	9.9	23.8	25.9
PFE-8J-8N-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	36.1	9.9	27.0	31.2
PFE-10J-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	41.7	12.3	27.0	31.2
PFE-12J-8N-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/2	42.1	15.5	31.8	31.2
PFE-12J-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	48.0	15.5	34.9	34.5
PFE-14J-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	47.2	18.3	34.9	36.1
PFE-16J-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	55.1	21.5	42.9	41.1
PFE-20J-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	59.2	27.5	50.8	43.2
PFE-24J-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	73.4	33.0	63.5	52.8
PFE-32J-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	83.8	45.0	63.5	60.7

## 37° Трубный фитинг

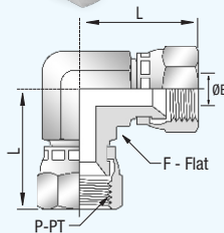
### Проходной угольник - 37° JIC

SAE 070201



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F
PUE-2J-SS	1/8	3	5/16-24	19.6	1.6	11.1
PUE-3J-SS	3/16	4	3/8-24	21.1	3.2	11.1
PUE-4J-SS	1/4	6	7/16-20	22.6	4.4	12.7
PUE-5J-SS	5/16	8	1/2-20	24.1	6.0	14.3
PUE-6J-SS	3/8	10	9/16-18	26.9	7.5	14.3
PUE-8J-SS	1/2	12	3/4-16	31.8	9.9	20.6
PUE-10J-SS	5/8	16	7/8-14	36.8	12.3	20.6
PUE-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	42.2	15.5	27.0
PUE-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	45.7	18.3	31.8
PUE-16J-SS	1	25	1 5/16-12	46.0	21.5	34.9
PUE-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	52.3	27.5	42.9
PUE-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	59.2	33.0	50.8
PUE-32J-SS	2	50	2 1/2-12	77.7	45.0	63.5

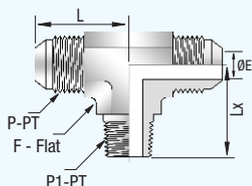
### Шарнирный угольник - 37° JIC Шарнирная x 37° JIC Шарнирная



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F
PUE-4JSWL-SS	1/4	6	7/16-20	30.5	4.7	14.0
PUE-6JSWL-SS	3/8	10	9/16-20	33.0	7.9	19.0
PUE-8JSWL-SS	1/2	12	3/4-16	38.8	11.1	22.0
PUE-10JSWL-SS	5/8	16	7/8-14	39.4	14.3	22.0
PUE-12JSWL-SS	3/4	18	1 1/16-12	42.3	16.7	27.0
PUE-16JSWL-SS	1	25	1 5/16-12	49.0	22.2	33.0
PUE-20JSWL-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	58.2	28.6	41.0
PUE-24JSWL-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	63.3	33.3	48.0

Симметричный ввертной тройник - 37° JIC x NPT

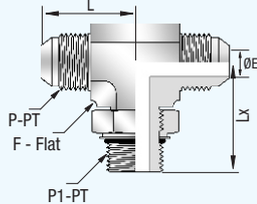
SAE 070425



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры			
	дюймы	mm	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PMBT-2J-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	19.6	1.6	11.1	18.3
PMBT-3J-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	21.1	3.2	11.1	18.3
PMBT-4J-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	22.6	4.4	12.7	19.8
PMBT-4J-4N-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	26.9	4.4	14.3	27.7
PMBT-5J-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	24.1	4.8	14.3	19.8
PMBT-5J-4N-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	26.9	6.0	14.3	27.7
PMBT-6J-2N-SS	3/8	10	9/16-18	1/8	26.9	4.8	14.3	22.8
PMBT-6J-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	26.9	7.1	14.3	27.7
PMBT-6J-6N-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	29.0	7.5	17.5	31.0
PMBT-6J-8N-SS	3/8	10	9/16-18	1/2	31.2	7.5	20.6	37.3
PMBT-8J-4N-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	31.8	7.1	20.6	31.0
PMBT-8J-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	31.8	9.9	20.6	31.0
PMBT-8J-8N-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	33.7	9.9	20.6	37.3
PMBT-8J-12N-SS	1/2	12	3/4-16	3/4	36.0	9.0	25.4	40.4
PMBT-10J-6N-SS	5/8	16	7/8-14	3/8	36.8	9.9	20.6	33.0
PMBT-10J-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	36.8	12.3	20.6	37.3
PMBT-10J-12N-SS	5/8	16	7/8-14	3/4	38.9	12.3	25.4	40.4
PMBT-12J-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	42.2	15.5	27.0	40.4
PMBT-12J-16N-SS	3/4	18	1 1/16-12	1	42.2	15.5	31.8	50.4
PMBT-14J-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	45.7	18.3	31.8	42.9
PMBT-16J-12N-SS	1	25	1 5/16-12	3/4	46.0	18.3	34.9	45.2
PMBT-16J-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	46.0	21.5	34.9	50.0
PMBT-20J-16N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1	52.3	23.8	42.9	59.6
PMBT-20J-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	52.3	27.5	42.9	60.5
PMBT-24J-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	59.2	33.0	50.8	67.1
PMBT-32J-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	77.7	45.0	63.5	76.2

## 37° Трубный фитинг

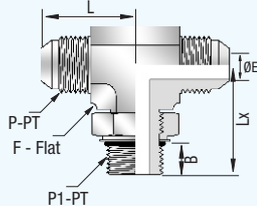
### Регулируемый симметричный ввертной тройник - 37° JIC x ISO Коническая



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) BSPP	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PAMBT-4J-2G-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	22.6	1.5	11.0	26.2
PAMBT-6J-4G-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	26.9	4.3	14.0	31.8
PAMBT-8J-6G-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	31.8	7.4	19.0	36.8
PAMBT-10J-8G-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	36.8	9.7	22.2	43.2
PAMBT-12J-12G-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	42.2	15.2	27.0	49.3
PAMBT-16J-16G-SS	1	25	1 5/16-12	1	46.0	21.1	33.0	52.1

### Регулируемый симметричный ввертной тройник

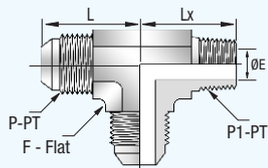
### SAE 070429



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) SAE/MS	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PAMBT-2J-5A-SS	1/8	3	5/16-24	5/16-24	19.6	1.6	11.1	23.9
PAMBT-3J-6A-SS	3/16	4	3/8-24	3/8-24	21.1	3.2	11.1	23.9
PAMBT-4J-7A-SS	1/4	6	7/16-20	7/16-20	22.6	4.4	12.7	26.2
PAMBT-5J-8A-SS	5/16	8	1/2-20	1/2-20	24.1	6.0	14.3	28.7
PAMBT-6J-9A-SS	3/8	10	9/16-18	9/16-18	26.9	7.5	15.9	31.8
PAMBT-8J-12A-SS	1/2	12	3/4-16	3/4-16	31.8	9.9	20.6	36.8
PAMBT-10J-14A-SS	5/8	16	7/8-14	7/8-14	36.8	12.3	23.8	43.2
PAMBT-12J-17A-SS	3/4	18	1 1/16-12	1 1/16-12	42.2	15.5	31.8	49.3
PAMBT-14J-19A-SS	7/8	22	1 3/16-12	1 3/16-12	45.7	18.3	31.8	50.8
PAMBT-16J-21A-SS	1	25	1 5/16-12	1 5/16-12	46.0	21.5	34.9	52.1
PAMBT-20J-22A-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 5/8-12	52.3	27.5	42.9	57.2
PAMBT-24J-30A-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 7/8-12	59.2	33.0	50.8	60.7
PAMBT-32J-40A-SS	2	50	2 1/2-12	2 1/2-12	77.7	45.0	63.5	73.4

Ввертной тройник с боковым отводом - 37° JIC x NPT x 37° JIC

SAE 070424

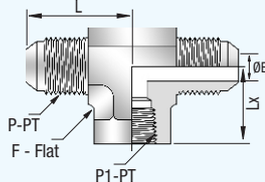


Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры			
	дюймы	mm	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PMRT-2J-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	19.6	1.6	11.1	18.3
PMRT-3J-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	21.1	3.2	11.1	18.3
PMRT-4J-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	22.6	4.4	12.7	19.8
PMRT-4J-4N-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	26.9	4.4	14.3	27.7
PMRT-5J-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	24.1	4.8	14.3	19.8
PMRT-5J-4N-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	26.9	6.0	14.3	27.7
PMRT-6J-2N-SS	3/8	10	9/16-18	1/8	26.9	4.8	14.3	22.8
PMRT-6J-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	26.9	7.1	14.3	27.7
PMRT-6J-6N-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	29.0	7.5	17.5	31.0
PMRT-6J-8N-SS	3/8	10	9/16-18	1/2	31.2	7.5	20.6	37.3
PMRT-8J-4N-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	31.8	7.1	20.6	31.0
PMRT-8J-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	31.8	9.9	20.6	31.0
PMRT-8J-8N-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	33.7	9.9	20.6	37.3
PMRT-8J-12N-SS	1/2	12	3/4-16	3/4	36.0	9.9	25.4	40.4
PMRT-10J-6N-SS	5/8	16	7/8-14	3/8	36.8	9.9	20.6	33.0
PMRT-10J-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	36.8	12.3	20.6	37.3
PMRT-10J-12N-SS	5/8	16	7/8-14	3/4	38.9	12.3	25.4	40.4
PMRT-12J-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	42.2	15.5	27.0	40.4
PMRT-12J-16N-SS	3/4	18	1 1/16-12	1	42.2	15.5	31.8	50.4
PMRT-14J-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	45.7	18.3	31.8	42.9
PMRT-16J-12N-SS	1	25	1 5/16-12	3/4	46.0	18.3	34.9	45.2
PMRT-16J-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	46.0	21.5	34.9	50.0
PMRT-20J-16N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1	52.3	23.8	42.9	59.6
PMRT-20J-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	52.3	27.5	42.9	60.5
PMRT-24J-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	59.2	33.0	50.8	67.1
PMRT-32J-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	77.7	45.0	63.5	76.2

## 37° Трубный фитинг

### Навертываемый тройник - 37° JIC x 37° JIC x NPT

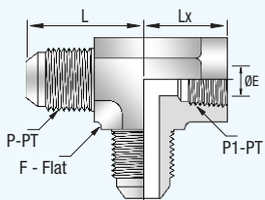
SAE 070427



Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PFBT-2J-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	25.4	1.6	14.3	16.8
PFBT-3J-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	26.2	3.2	14.3	16.8
PFBT-4J-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	27.4	4.4	14.3	16.8
PFBT-4J-4N-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	30.9	4.4	20.6	22.4
PFBT-5J-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	27.4	6.0	14.3	16.8
PFBT-5J-4N-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	30.9	6.0	20.6	22.4
PFBT-6J-2N-SS	3/8	10	9/16-18	1/8	26.9	7.5	15.9	16.8
PFBT-6J-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	31.2	7.5	20.6	22.4
PFBT-6J-6N-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	33.2	7.5	23.8	25.9
PFBT-8J-4N-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	31.6	9.9	20.6	22.4
PFBT-8J-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	36.1	9.9	23.8	25.9
PFBT-8J-8N-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	36.1	9.9	27.0	31.2
PFBT-10J-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	41.7	12.3	27.0	31.2
PFBT-12J-8N-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/2	42.1	15.5	31.8	31.2
PFBT-12J-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	48.0	15.5	34.9	34.5
PFBT-14J-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	47.2	18.3	34.9	36.1
PFBT-16J-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	55.1	21.5	42.9	41.1
PFBT-20J-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	59.2	27.5	50.8	43.2
PFBT-24J-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	73.4	33.0	63.5	52.8
PFBT-32J-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	83.8	45.0	63.5	60.7

### Тройник с муфтовым концом - 37° JIC x NPT x 37° JIC

SAE 070426

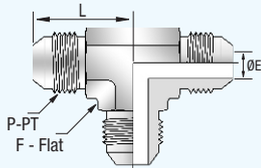


Номер детали	Трубка (P-PT)			(P1-PT) NPT	Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF		L	E	F	Lx
PFRT-2J-2N-SS	1/8	3	5/16-24	1/8	25.4	1.6	14.3	16.8
PFRT-3J-2N-SS	3/16	4	3/8-24	1/8	26.2	3.2	14.3	16.8
PFRT-4J-2N-SS	1/4	6	7/16-20	1/8	27.4	4.4	14.3	16.8
PFRT-4J-4N-SS	1/4	6	7/16-20	1/4	30.9	4.4	20.6	22.4
PFRT-5J-2N-SS	5/16	8	1/2-20	1/8	27.4	6.0	14.3	16.8
PFRT-5J-4N-SS	5/16	8	1/2-20	1/4	30.9	6.0	20.6	22.4
PFRT-6J-2N-SS	3/8	10	9/16-18	1/8	26.9	7.5	15.9	16.8
PFRT-6J-4N-SS	3/8	10	9/16-18	1/4	31.2	7.5	20.6	22.4
PFRT-6J-6N-SS	3/8	10	9/16-18	3/8	33.2	7.5	23.8	25.9
PFRT-8J-4N-SS	1/2	12	3/4-16	1/4	31.6	9.9	20.6	22.4
PFRT-8J-6N-SS	1/2	12	3/4-16	3/8	36.1	9.9	23.8	25.9
PFRT-8J-8N-SS	1/2	12	3/4-16	1/2	36.1	9.9	27.0	31.2
PFRT-10J-8N-SS	5/8	16	7/8-14	1/2	41.7	12.3	27.0	31.2
PFRT-12J-8N-SS	3/4	18	1 1/16-12	1/2	42.1	15.5	31.8	31.2
PFRT-12J-12N-SS	3/4	18	1 1/16-12	3/4	48.0	15.5	34.9	34.5
PFRT-14J-12N-SS	7/8	22	1 3/16-12	3/4	47.2	18.3	34.9	36.1
PFRT-16J-16N-SS	1	25	1 5/16-12	1	55.1	21.5	42.9	41.1
PFRT-20J-20N-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	1 1/4	59.2	27.5	50.8	43.2
PFRT-24J-24N-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	1 1/2	73.4	33.0	63.5	52.8
PFRT-32J-32N-SS	2	50	2 1/2-12	2	83.8	45.0	63.5	60.7

## 37° Трубный фитинг

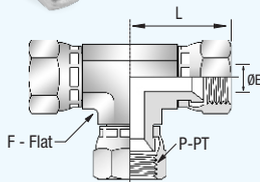
### Проходной тройник - 37° JIC

SAE 070401



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F
PUT-2J-SS	1/8	3	5/16-24	19.6	1.6	11.1
PUT-3J-SS	3/16	4	3/8-24	21.1	3.2	11.1
PUT-4J-SS	1/4	6	7/16-20	22.6	4.4	12.7
PUT-5J-SS	5/16	8	1/2-20	24.1	6.0	14.3
PUT-6J-SS	3/8	10	9/16-18	26.9	7.5	14.3
PUT-8J-SS	1/2	12	3/4-16	31.8	9.9	20.6
PUT-10J-SS	5/8	16	7/8-14	36.8	12.3	20.6
PUT-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	42.2	15.5	27.0
PUT-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	45.7	18.0	31.8
PUT-16J-SS	1	25	1 5/16-12	46.0	21.5	34.9
PUT-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	52.3	27.5	42.9
PUT-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	59.2	33.0	50.8
PUT-32J-SS	2	50	2 1/2-12	77.7	45.0	63.5

### Шарнирный накидной тройник - 37° JIC Шарнирная

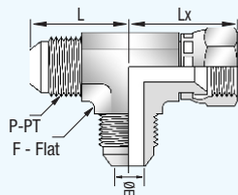


Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры		
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F
PUT-4JSWL-SS	1/4	6	7/16-20	25.4	4.4	11.1
PUT-6JSWL-SS	3/8	10	9/16-18	31.8	7.5	14.3
PUT-8JSWL-SS	1/2	12	3/4-16	35.0	9.9	19.1
PUT-10JSWL-SS	5/8	16	7/8-14	41.1	12.2	19.1
PUT-12JSWL-SS	3/4	18	1 1/16-12	44.5	15.4	27.0
PUT-16JSWL-SS	1	25	1 5/16-12	50.8	21.4	30.2

## 37° Трубный фитинг

### Шарнирный тройник - 37° JIC x 37° JIC Шарнирная x 37° JIC

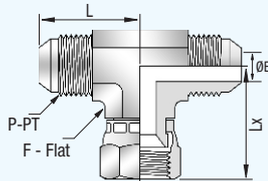
SAE 070432



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F	Lx
PSRT-2J-2JSWL-SS	1/8	3	5/16-24	19.6	1.6	11.1	24.6
PSRT-3J-3JSWL-SS	3/16	4	3/8-24	21.1	3.2	11.1	25.4
PSRT-4J-4JSWL-SS	1/4	6	7/16-20	22.6	4.4	12.7	25.4
PSRT-5J-5JSWL-SS	5/16	8	1/2-20	24.1	6.0	14.3	26.9
PSRT-6J-6JSWL-SS	3/8	10	9/16-18	26.9	7.5	14.3	31.8
PSRT-8J-8JSWL-SS	1/2	12	3/4-16	31.8	9.9	20.6	35.1
PSRT-10J-10JSWL-SS	5/8	16	7/8-14	36.8	12.3	20.6	41.1
PSRT-12J-12JSWL-SS	3/4	18	1 1/16-12	42.2	15.5	27.0	44.4
PSRT-14J-14JSWL-SS	7/8	22	1 3/16-12	45.7	18.3	31.8	45.2
PSRT-16J-16JSWL-SS	1	25	1 5/16-12	46.0	21.5	34.9	50.8
PSRT-20J-20JSWL-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	52.3	27.5	42.9	58.7
PSRT-24J-24JSWL-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	59.2	33.0	50.8	65.8
PSRT-32J-32JSWL-SS	2	50	2 1/2-12	77.7	45.0	63.5	85.9

### Поворотный тройник - 37° JIC x 37° JIC x 37° JIC Поворотная

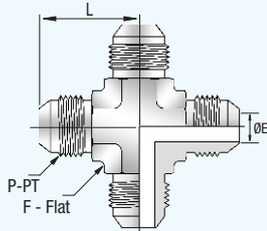
SAE 070433



Номер детали	Трубка (P-PT)			Габаритные размеры			
	дюймы	мм	JIC / UNF	L	E	F	Lx
PSBT-2J-2JSWL-SS	1/8	3	5/16-24	19.6	1.6	11.1	24.6
PSBT-3J-3JSWL-SS	3/16	4	3/8-24	21.1	3.2	11.1	25.4
PSBT-4J-4JSWL-SS	1/4	6	7/16-20	22.6	4.4	12.7	25.4
PSBT-5J-5JSWL-SS	5/16	8	1/2-20	24.1	6.0	14.3	26.9
PSBT-6J-6JSWL-SS	3/8	10	9/16-18	26.9	7.5	15.9	31.8
PSBT-8J-8JSWL-SS	1/2	12	3/4-16	31.8	9.9	20.6	35.1
PSBT-10J-10JSWL-SS	5/8	16	7/8-14	36.8	12.3	23.8	41.1
PSBT-12J-12JSWL-SS	3/4	18	1 1/16-12	42.2	15.5	27.0	44.4
PSBT-14J-14JSWL-SS	7/8	22	1 3/16-12	45.7	18.3	31.8	45.2
PSBT-16J-16JSWL-SS	1	25	1 5/16-12	46.0	21.5	34.9	50.8
PSBT-20J-20JSWL-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	52.3	27.5	42.9	58.7
PSBT-24J-24JSWL-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	59.2	33.0	50.8	65.8
PSBT-32J-32JSWL-SS	2	50	2 1/2-12	77.7	45.0	63.5	85.9

## Крестообразное соединение - 37° JIC

SAE 070501



Номер детали	Трубка (P-PT) Flare			Габаритные размеры		
	inch	mm	JIC / UNF	L	E	F
PUC-2J-SS	1/8	3	5/16-24	19.6	1.6	11.1
PUC-3J-SS	3/16	4	3/8-24	21.1	3.2	11.1
PUC-4J-SS	1/4	6	7/16-20	22.6	4.4	12.7
PUC-5J-SS	5/16	8	1/2-20	24.1	6.0	14.3
PUC-6J-SS	3/8	10	9/16-18	26.9	7.5	14.3
PUC-8J-SS	1/2	12	3/4-16	31.8	9.9	20.6
PUC-10J-SS	5/8	16	7/8-14	36.8	12.3	20.6
PUC-12J-SS	3/4	18	1 1/16-12	42.2	15.5	27.0
PUC-14J-SS	7/8	22	1 3/16-12	45.7	18.3	31.8
PUC-16J-SS	1	25	1 5/16-12	46.0	21.5	34.9
PUC-20J-SS	1 1/4	32	1 5/8-12	52.3	27.5	42.9
PUC-24J-SS	1 1/2	38	1 7/8-12	59.2	33.0	50.8
PUC-32J-SS	2	50	2 1/2-12	77.7	45.0	63.5

## Other Products



2, 3 & 5 Valve Manifolds



Needle Valves



Ball Valves



Check Valves



Relief Valves



Tube Fittings



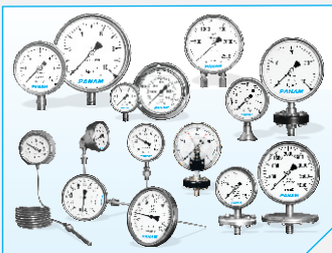
Pipe Fittings



Thermowells



Gauge Root Valves



Pressure, Temperature & Diaphragm Gauges



Pressure Transmitters



Pressure Regulators



Double Block & Bleed Valves



Air Header



Industrial Valves



## **PANAM ENGINEERS LTD.**

An ISO 9001:2015 Company

203, Jaisingh Business Center, Parsiwada, Sahar Road, Andheri (East), Mumbai - 400 099. INDIA  
Tel.: +91 22 2831 5555 / 57 / 58 • Fax: +91 22 2831 5574 • email: [sales@panamengineers.com](mailto:sales@panamengineers.com) / [sales@panam.in](mailto:sales@panam.in)  
website: [www.panamengineers.com](http://www.panamengineers.com) / [www.panam.in](http://www.panam.in)