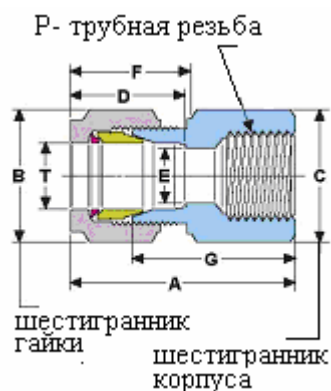




Вид метрической арматуры



Переходной штуцер с внутренней резьбой CF
присоединяет дюймовую трубку к наружной резьбе NPT

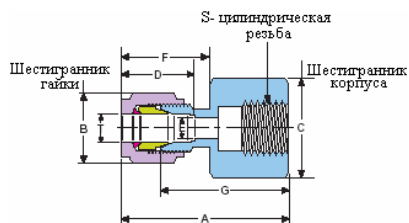
Номер детали*	Т Нар. Ø трубы	Р Трубка наружный		В Размеры в дюймах						
		Трубка NPT размер	А	В Размер шестигр.	С	D	E min	F	G	
1CF1[]	1/16	1/16	1	5/16	7/16	.41	.05	.48	.78	
1CF2[]	1/16	1/8	1.03	5/16	9/16	.41	.05	.48	.81	
2CF2[]	1/8	1/8	1.19	7/16	9/16	.56	.09	.67	.88	
2CF4[]	1/8	1/4	1.38	7/16	3/4	.56	.09	.67	1.06	
3CF2[]	3/16	1/8	1.22	1/2	9/16	.59	.13	.70	.91	
3CF4[]	3/16	1/4	1.41	1/2	3/4	.59	.13	.70	1.09	
4CF2[]	1/4	1/8	1.25	9/16	9/16	.69	.19	.77	.94	
4CF4[]	1/4	1/4	1.44	9/16	3/4	.69	.19	.77	1.13	
4CF6[]	1/4	3/8	1.50	9/16	7/8	.69	.19	.77	1.19	
4CF8[]	1/4	1/2	1.70	9/16	1 1/16	.69	.19	.77	1.38	
6CF2[]	3/8	1/8	1.34	11/16	5/8	.72	.30	.83	1	
6CF4[]	3/8	1/4	1.53	11/16	3/4	.72	.30	.83	1.19	
6CF6[]	3/8	3/8	1.59	11/16	7/8	.72	.30	.83	1.25	
6CF8[]	3/8	1/2	1.78	11/16	1 1/16	.72	.30	.83	1.44	
6CF12[]	3/8	3/4	1.92	11/16	1 1/4	.72	.30	.83	1.56	
8CF4[]	1/2	1/4	1.72	7/8	13/16	.97	.42	.92	1.25	
8CF6[]	1/2	3/8	1.72	7/8	7/8	.97	.42	.92	1.25	
8CF8[]	1/2	1/2	1.91	7/8	1 1/16	.97	.42	.92	1.44	
8CF12[]	1/2	3/4	2.06	7/8	1 1/4	.97	.42	.92	1.59	
8CF16[]	1/2	1	2.50	7/8	1 1/2	.97	.42	.92	1.94	
10CF6[]	5/8	3/8	1.69	1	15/16	1	.50	.92	1.25	
10CF8[]	5/8	1/2	1.88	1	1 1/16	1	.50	.92	1.44	
12CF8[]	3/4	1/2	1.94	1 1/8	1 1/16	1	.66	.97	1.25	
12CF12[]	3/4	3/4	2	1 1/4	1 1/4	1	.66	.97	1.56	
14CF12[]	7/8	3/4	2	1 1/2	1 1/4	1.06	.72	.97	1.56	
16CF12[]	1	3/4	2.19	1 1/2	1 1/2	1.31	.88	1.08	1.63	
16CF16[]	1	1	2.53	1 1/2	1 1/2	1.31	.88	1.08	1.97	
20CF20[]	1 1/4	1 1/4	2.98	1 7/8	2 1/8	1.62	1.09	1.53	1	
24CF24[]	1 1/2	1 1/2	3.28	2 1/4	2 3/4	1.97	1.34	1.78	1.09	
32CF32[]	2	2	4	3	2 3/4	2.66	1.81	2.47	1.12	

Переходной штуцер с внутренней резьбой CF/ME
присоединяет метрическую трубку к наружной резьбе NPT

Номер детали*	Т Нар. Ø трубы	Р Трубка наружный		В Размер—мм						
		Трубка NPT размер	А	В Размер шестигр.	С	D	E min	F	G	
3CF2[]ME	3	1/8	32.1	11.1	14.5	14.3	2.2	17.1	24.1	
3CF4[]ME	3	1/4	34.9	11.1	19.1	14.3	2.2	17.1	27.0	
6CF2[]ME	6	1/8	31.9	14.3	14.5	16.3	3.8	19.5	23.9	
6CF4[]ME	6	1/4	36.4	14.3	19.1	16.3	3.8	19.5	28.5	
6CF6[]ME	6	3/8	39.6	14.3	22.2	16.3	3.8	19.5	31.2	
6CF8[]ME	6	1/2	43.3	14.3	27.0	16.3	3.8	19.5	35.0	
8CF2[]ME	8	1/8	32.6	15.9	14.3	16.7	5.8	19.1	24.6	
8CF4[]ME	8	1/4	37.4	15.9	19.1	16.7	5.8	19.1	29.4	
8CF6[]ME	8	3/8	38.2	15.9	22.2	16.7	5.8	19.1	30.2	
8CF8[]ME	8	1/2	44.5	15.9	27.0	16.7	5.8	19.1	36.5	
10CF2[]ME	10	1/8	33.4	19.1	17.5	17.5	7.9	19.8	25.4	
10CF4[]ME	10	1/4	38.1	19.1	19.1	17.5	7.9	19.8	30.2	
10CF6[]ME	10	3/8	39.7	19.1	22.2	17.5	7.9	19.8	31.8	
10CF8[]ME	10	1/2	44.5	19.1	27.0	17.5	7.9	19.8	36.5	
12CF4[]ME	12	1/4	43.7	22.2	20.6	24.6	9.9	23.4	31.8	
12CF6[]ME	12	3/8	43.7	22.2	20.6	24.6	9.9	23.4	31.8	
12CF8[]ME	12	1/2	48.5	22.2	27.0	24.6	9.9	23.4	36.5	
12CF12[]ME	12	3/4	52.4	22.2	31.8	24.6	9.9	23.4	40.5	
14CF4[]ME	14	1/4	41.1	23.8	23.8	22.2	11.9	21.0	31.2	
14CF8[]ME	14	1/2	45.9	23.8	27.0	22.2	11.9	21.0	36.5	
15CF8[]ME	15	1/2	46.3	23.8	27.0	22.2	12.7	21.8	36.0	
16CF8[]ME	16	1/2	47.7	25.4	27.0	25.0	12.7	23.4	36.5	
16CF12[]ME	16	3/4	53.0	25.4	32.0	25.0	12.7	23.4	41.0	
18CF8[]ME	18	1/2	48.1	28.6	27.0	25.4	15.8	24.6	38.1	
18CF12[]ME	18	3/4	49.8	28.6	31.8	25.4	15.8	24.6	39.9	
20CF8[]ME	20	1/2	52.5	31.8	30.2	31.0	16.7	27.0	38.6	
20CF12[]ME	20	3/4	53.5	31.8	31.8	31.0	16.7	27.0	39.6	
22CF8[]ME	22	1/2	49.3	31.8	33.3	27.0	17.8	24.6	38.1	
22CF12[]ME	22	3/4	53.8	31.8	33.3	27.0	17.8	24.6	42.7	
22CF16[]ME	22	1	61.0	31.8	41.5	27.0	17.8	24.6	50.0	
25CF8[]ME	25	1/2	55.8	38.1	34.9	33.3	11.9	27.4	41.4	
25CF12[]ME	25	3/4	56.0	38.1	35.0	33.3	21.7	27.4	41.0	
25CF16[]ME	25	1	64.4	38.1	41.3	33.3	21.7	27.4	50.0	



Вид дюймовой арматуры



Переходной штуцер с внутренней резьбой CF/EZ
присоединяет дюймовую трубку к параллельной резьбе RG

Номер детали*	Т Нар. Ø трубы	S Наружный размер	Размеры в дюймах						
			A	B Размер шестигранника	C	D	E min	F	G
2CF2[]EZ	1/8	1/8	1.33	7/16	5/8	.56	.09	.67	1.02
2CF4[]EZ	1/8	1/4	1.45	7/16	3/4	.56	.09	.67	1.14
4CF[]EZ	1/4	1/4	1.50	9/16	3/4	.64	.19	.77	1.17
4CF8[]EZ	1/4	1/2	1.89	9/16	1 1/16	.64	.19	.77	1.56
6CF4[]EZ	3/8	1/4	1.55	11/16	3/4	.72	.22	.83	1.20
6CF8[]EZ	3/8	1/2	1.78	11/16	1 1/16	.72	.28	.83	1.44
8CF4[]EZ	1/2	1/4	1.80	7/8	13/16	.97	.22	.92	1.33
8CF8[]EZ	1/2	1/2	2.05	7/8	1 1/16	.97	.28	.92	1.58

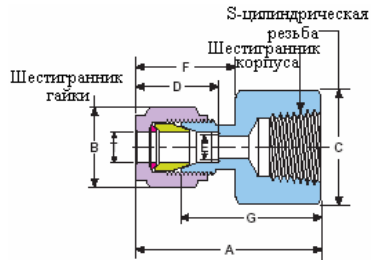
Для соединений с внутренней резьбой **RG** прокладку следует располагать на дне резьбы. При сборке торец наружной резьбы давит на прокладку и обеспечивает, таким образом, уплотнение.

Переходной штуцер с внутренней резьбой CF/MZ
присоединяет метрическую трубку к параллельной резьбе RG

Номер детали*	Т Нар. Ø трубы	S Наружный размер	Размеры в дюймах						
			A	B Размер шестигранника	C	D	E min	F	G
3CF4[]MZ	3	1/4	38.1	11.1	19.0	14.3	2.4	17.1	30.1
6CF4[]MZ	6	1/4	39.0	14.3	22.2	16.3	4.0	19.5	30.7
6CF8[]MZ	6	1/2	45.3	14.3	27.0	16.3	4.0	19.5	40.0
8CF4[]MZ	8	1/4	35.6	15.9	19.1	16.7	5.9	19.1	27.6
8CF8[]MZ	8	1/2	44.8	15.9	27.0	16.7	5.9	19.1	36.8
10CF4[]MZ	10	1/4	36.4	19.1	19.1	17.5	5.5	19.8	28.4
10CF8[]MZ	10	1/2	44.9	19.1	27.0	17.5	7.0	19.8	36.9
12CF4[]MZ	12	1/4	46.4	22.2	22.2	24.6	5.5	23.4	34.4
12CF8[]MZ	12	1/2	52.3	22.2	27.0	24.6	7.0	23.4	40.4
14CF8[]MZ	14	1/2	49.2	23.8	27.0	22.2	7.0	21.0	39.8
16CF8[]MZ	16	1/2	55.5	25.4	27.0	25.0	7.0	23.4	44.4
18CF8[]MZ	18	1/2	56.2	28.6	30.2	25.4	7.0	24.6	46.3
20CF8[]MZ	20	1/2	59.3	31.8	30.2	31.0	7.0	27.0	45.5
22CF8[]MZ	22	1/2	56.6	31.8	30.2	27.0	7.0	24.6	45.4
25CF8[]MZ	25	1/2	64.9	38.1	34.9	33.3	7.0	27.4	50.5



Вид двойной арматуры



Переходной штуцер с внутренней резьбой CF/EC
присоединяет дюймовую трубку к конической резьбе RT

Номер детали*	Размер—дюймы									
	Т Нар. Ø трубы	Р Резьба трубки	В		С		D	E min	F	G
			Размер шестигранника							
4CF2[]EC	1/4	1/8	1.25	9/16	9/16	.64	.19	.77	.94	
4CF4[]EC	1/4	1/4	1.44	9/16	3/4	.64	.19	.77	1.13	
4CF6[]EC	1/4	3/8	1.50	9/16	7/8	.64	.19	.77	1.19	
4CF8[]EC	1/4	1/2	1.70	9/16	1 1/16	.64	.19	.77	1.38	
6CF4[]EC	3/8	1/4	1.53	11/16	3/4	.72	.30	.83	1.19	
6CF6[]EC	3/8	3/8	1.59	11/16	7/8	.72	.30	.83	1.25	
6CF8[]EC	3/8	1/2	1.78	11/16	1 1/16	.72	.30	.83	1.44	
8CF4[]EC	1/2	1/4	1.72	7/8	13/16	.97	.42	.92	1.25	
8CF6[]EC	1/2	3/8	1.72	7/8	7/8	.97	.42	.92	1.25	
8CF8[]EC	1/2	1/2	1.91	7/8	1 1/16	.97	.42	.92	1.44	
10CF8[]EC	5/8	1/2	1.88	1	1 1/16	1	.50	.92	1.44	

Переходной штуцер с внутренней резьбой CF/MC
присоединяет метрическую трубку к конической резьбе RT

Номер детали*	Размер—мм									
	Т Нар. Ø трубы	Р Резьба трубки	В		С		D	E min	F	G
			Размер шестигранника							
3CF2[]MC	3	1/8	32.1	11.1	14.5	14.3	2.2	17.1	24.1	
3CF4[]MC	3	1/4	34.9	11.1	19.1	14.3	2.2	17.1	27.0	
6CF2[]MC	6	1/8	31.9	14.3	14.5	16.3	3.8	19.5	23.9	
6CF4[]MC	6	1/4	36.4	14.3	19.1	16.3	3.8	19.5	28.5	
6CF6[]MC	6	3/8	39.6	14.3	22.2	16.3	3.8	19.5	31.2	
6CF8[]MC	6	1/2	43.3	14.3	27.0	16.3	3.8	19.5	35.0	
8CF2[]MC	8	1/8	32.6	15.9	14.3	16.7	5.8	19.1	24.6	
8CF4[]MC	8	1/4	37.4	15.9	19.1	16.7	5.8	19.1	29.4	
8CF6[]MC	8	3/8	38.2	15.9	22.2	16.7	5.8	19.1	30.2	
8CF8[]MC	8	1/2	44.5	15.9	27.0	16.7	5.8	19.1	36.5	
10CF2[]MC	10	1/8	33.4	19.1	17.5	17.5	7.9	19.8	25.4	
10CF4[]MC	10	1/4	38.1	19.1	19.1	17.5	7.9	19.8	30.2	
10CF6[]MC	10	3/8	39.7	19.1	22.2	17.5	7.9	19.8	31.8	
10CF8[]MC	10	1/2	44.5	19.1	27.0	17.5	7.9	19.8	36.5	
12CF4[]MC	12	1/4	43.7	22.2	20.6	24.6	9.9	23.4	31.8	
12CF6[]MC	12	3/8	43.7	22.2	20.6	24.6	9.9	23.4	31.8	
12CF8[]MC	12	1/2	48.5	22.2	27.0	24.6	9.9	23.4	36.5	
12CF12[]MC	12	3/4	52.4	22.2	31.8	24.6	9.9	23.4	40.5	
14CF4[]MC	14	1/4	41.1	23.8	23.8	22.2	11.9	21.0	31.2	
14CF8[]MC	14	1/2	45.9	23.8	27.0	22.2	11.9	21.0	36.5	
15CF8[]MC	15	1/2	46.3	23.8	27.0	22.2	12.7	21.8	36.0	
16CF8[]MC	16	1/2	47.7	25.4	27.0	25.0	12.7	23.4	36.5	
16CF12[]MC	16	3/4	53.0	25.4	32.0	25.0	12.7	23.4	41.0	
18CF8[]MC	18	1/2	48.1	28.6	27.0	25.4	15.8	24.6	38.1	
18CF12[]MC	18	3/4	49.8	28.6	31.8	25.4	15.8	24.6	39.9	
20CF8[]MC	20	1/2	52.5	31.8	30.2	31.0	16.7	27.0	38.6	
20CF12[]MC	20	3/4	53.5	31.8	31.8	31.0	16.7	27.0	39.6	
22CF8[]MC	22	1/2	49.3	31.8	33.3	27.0	17.8	24.6	38.1	
22CF12[]MC	22	3/4	53.8	31.8	33.3	27.0	17.8	24.6	42.7	
22CF16[]MC	22	1	61.0	31.8	41.5	27.0	17.8	24.6	50.0	
25CF8[]MC	25	1/2	55.8	38.1	34.9	33.3	11.9	27.4	41.4	
25CF12[]MC	25	3/4	56.0	38.1	35.0	33.3	21.7	27.4	41.0	
25CF16[]MC	25	1	64.4	38.1	41.3	33.3	21.7	27.4	50.0	