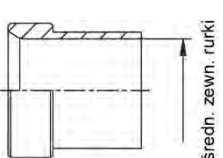


Монтажні елементи SAE J514 (JIC 37°)

опис	Тиск [бар]	номенклатура (оцинкована сталь)	номенклатура (AISI 316)	Зовнішній діаметр труби	
				[мм]	[дюйм]
Втулка 	450	HJ-FM-06	HJ-FM-06-SS	6	-
		HJ-FC-04	HJ-FC-04-SS	-	1/4
		HJ-FM-08	HJ-FM-08-SS	8	-
			HJ-FC-05-SS	-	5/16
	350	HJ-FM-10	HJ-FM-10-SS	10	-
		HJ-FC-06	HJ-FC-06-SS	-	3/8
		HJ-FM-12	HJ-FM-12-SS	12	-
		HJ-FC-08	HJ-FC-08-SS	-	1/2
		HJ-FM-14	HJ-FM-14-SS	14	-
		HJ-FM-15	HJ-FM-15-SS	15	-
		HJ-FM-16	HJ-FM-16-SS	16	-
			HJ-FC-10-SS	-	5/8
		HJ-FM-18	HJ-FM-18-SS	18	-
		HJ-FC-12	HJ-FC-12-SS	-	3/4
	HJ-FM-20	HJ-FM-20-SS	20	-	
	290	HJ-FM-22	-	-	-
		HJ-FM-25	HJ-FM-25-SS	25	-
	240	HJ-FC-16	HJ-FC-16-SS	-	1
		HJ-FM-30	HJ-FM-30-SS	30	-
		HJ-FC-20	HJ-FC-20-SS	-	1.1/4
HJ-FM-32		HJ-FM-32-SS	32	-	
HJ-FM-38		HJ-FM-38-SS	38	-	

опис	Тиск [бар]	номенклатура (оцинкована сталь)	номенклатура (AISI 316)	Зовнішній діаметр труби		JIC [UN-UNF]
				[мм]	[дюйм]	
гайка 	450	HJ-M-07	HJ-M-07-SS	6	1/4	7/16-20
		HJ-M-08	HJ-M-08-SS	8	5/16	1/2-20
	350	HJ-M-09	HJ-M-09-SS	10	3/8	9/16-18
		HJ-M-12	HJ-M-12-SS	12	1/2	3/4-16
		HJ-M-14	HJ-M-14-SS	14-15-16	5/8	7/8-14
		HJ-M-17	HJ-M-17-SS	18-20	3/4	1.1/16-12
	290	HJ-M-19	-	22	7/8	1.3/16-12
		HJ-M-21	HJ-M-21-SS	25	1	1.5/16-12
	240	HJ-M-26	HJ-M-26-SS	30-32	1.1/4	1.5/8-12
		HJ-M-30	HJ-M-30-SS	38	1.1/2	1.7/8-12

Приклад виконання з'єднання фітингу JIC37° з гідравлічною безшовною прецизійною трубою.

