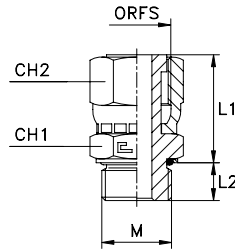


ШТУЦЕРА ВВЕРТНЫЕ F / ПРЯМЫЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОБЖАТАЯ ГАЙКА, УПЛОТНЕНИЕ ТИП Н
Метрическая резьба

Тип: 4037..

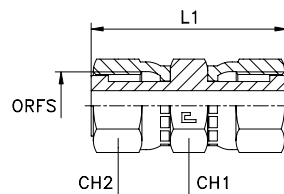


Серия ORFS	40.... [bar]	41.... [bar]	Код	Ø трубы М	Ø трубы W	M	L1	L2	CH1	CH2	ORFS
УНИВЕРСАЛЬНАЯ	400	400	403701	6	1/4	12x1,5	27,9	9,6	17	19	9/16-18
			403702	8-10	5/16-3/8	14x1,5	29,4	9,6	19	22	11/16-16
			403703	12	1/2	18x1,5	36,9	12,6	24	24	13/16-16
	315	315	403704	14-15-16	5/8	22x1,5	39,4	13,6	27	30	1-14
			403705	18-20	3/4	27x2	43,5	16,5	32	36	13/16-12
	280	280	403706	22-25	7/8-1	33x2	51	16,5	41	46	17/16-12
			403707	28-30-32	1 1/4	42x2	51	17	50	50	111/16-12
	250	250	403708	35-38	1 1/2	48x2	51	19,5	55	60	2-12
			403709	6	1/4	10x1	27,5	7,5	17	19	9/16-18
	400	400	403710	8-10	5/16-3/8	16x1,5	29,9	11,1	22	22	11/16-16
			403711	12	1/2	16x1,5	32,9	11,1	22	24	13/16-16
			403712	14-15-16	5/8	18x1,5	39,4	12,6	27	30	1-14
	315	315	403713	18-20	3/4	22x1,5	42,9	13,6	32	36	13/16-12
			403714	22-25	7/8-1	27x2	51	16,5	41	46	17/16-12

Примечание: Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали, пожалуйста, измените первые две цифры с 40.. на 41..

ШТУЦЕРА ВВЕРТНЫЕ F / ПРЯМЫЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОБЖАТАЯ ГАЙКА С ДВУХ СТОРОН, УПЛОТНЕНИЕ ТИП Н

Тип: 4038..



Серия ORFS	40.... [bar]	41.... [bar]	Код	Ø трубы М	Ø трубы W	L1	CH1	CH2	ORFS
УНИВЕРСАЛЬНАЯ	630	630	403801	6	1/4	39,5	17	19	9/16-18
			403802	8-10	5/16-3/8	45	19	22	11/16-16
			403803	12	1/2	51,5	22	24	13/16-16
	420	420	403804	14-15-16	5/8	61,5	27	30	1-14
			403805	18-20	3/4	68	32	36	13/16-12
			403806	22-25	7/8-1	71,5	41	46	17/16-12
	280	280	403807	28-30-32	1 1/4	73,5	46	50	111/16-12
			403808	35-38	1 1/2	75	55	60	2-12

Примечание: Если вы хотите заказать фитинг из нержавеющей стали, пожалуйста, измените первые две цифры с 40.. на 41..