

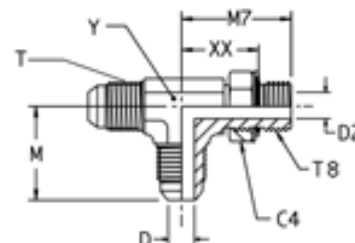
**ГИДРОМОТОРС**

www.gidro-motors.ru

(812) 400-69-69

**Triple-Lok®****R8OMX Ввертной проходной тройник**

Triple-Lok® 37° / Наруж. метрич. резьба – Уплотн. кольцо + стопор. кольцо



Наруж. диам. трубы		Резьба Метрич. Т87	Резьба UN/UNF-2A Т	C4 мм	D мм	D2 мм	M мм	M7 мм	XX мм	Y мм	Вес (сталь) г/шт.	Triple-Lok® Сталь	PN (bar)
мм	дюйм												
6	1/4	M10 × 1,0	7/16-20	13	4	5	23	27	19	11	27	<b>4M10R8OMXS</b>	250
8	5/16	M12 × 1,5	1/2-20	17	6	6	24	31	21	13	42	<b>5M12R8OMXS</b>	250
10	3/8	M14 × 1,5	9/16-18	17	8	8	27	34	24	14	53	<b>6M14R8OMXS</b>	250
12	1/2	M16 × 1,5	3/4-16	19	10	9	32	38	28	19	95	<b>8M16R8OMXS</b>	250
12	1/2	M18 × 1,5	3/4-16	22	10	10	32	38	27	19	114	<b>8M18R8OMXS</b>	250
14, 15, 16	5/8	M22 × 1,5	7/8-14	27	12	14	37	43	31	22	175	<b>10M22R8OMXS</b>	250
18, 20	3/4	M27 × 2,0	1 1/16-12	32	16	18	42	50	36	27	304	<b>12M27R8OMXS</b>	175
25	1	M33 × 2,0	1 5/16-12	38	22	23	46	53	39	33	491	<b>16M33R8OMXS</b>	140

Детали Triple-Lok® из стали, нерж. стали и латуни поставляются с уплотнителем из NBR в стандартной комплектации. Более подробная информация о других материалах уплотнителя на стр. K93.

Приведенные коды заказа включены в нашу текущую программу производства.

Дюймовые и метрические детали могут различаться по размеру шестигранника.

PN (бар) = PN (МПа)  
10