

**ГИДРОМОТОРС**

www.gidro-motors.ru

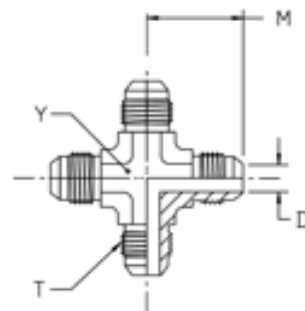
(812) 400-69-69

Triple-Lok®

КТХ Проходная крестовина

Соединитель Triple-Lok® 37° (крестовина)

SAE 070501 MS51517



Наруж. диам. трубы		Резьба UN/UNF-2A T	D мм	M мм	Y мм	Вес (сталь) г/шт.	Triple-Lok® Сталь	Triple-Lok® Нерж. сталь	Triple-Lok® Латунь	PN (bar)	
мм	дюйм									S	SS
6	1/4	7/16-20	4	23	11	41	4 КТХ-S	4 КТХ-SS	4 КТХ-B	500	350
8	5/16	1/2-20	6	24	14	50	5 КТХ-S	5 КТХ-SS	5 КТХ-B	420	350
10	3/8	9/16-18	8	27	14	68	6 КТХ-S	6 КТХ-SS	6 КТХ-B	420	350
12	1/2	3/4-16	10	32	19	144	8 КТХ-S	8 КТХ-SS	8 КТХ-B	420	350
14, 15, 16	5/8	7/8-14	12	37	22	220	10 КТХ-S	10 КТХ-SS	10 КТХ-B	350	350
18, 20	3/4	1 1/16-12	16	42	27	345	12 КТХ-S	12 КТХ-SS	12 КТХ-B	350	350
25	1	1 5/16-12	22	46	33	588	16 КТХ-S	16 КТХ-SS	16 КТХ-B	280	280

Приведенные коды заказа включены в нашу текущую программу производства.

Дюймовые и метрические детали могут различаться по размеру шестигранника.

$$\frac{PN \text{ (бар)}}{10} = PN \text{ (МПа)}$$

Номинальное давление PN указано для вариантов из стали и нерж. стали.

Для вариантов из латуни уменьшите давление на 35%.