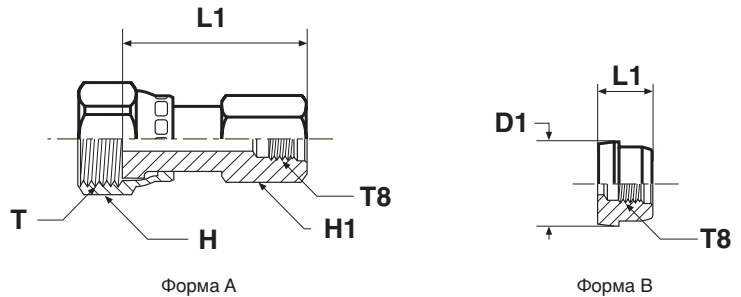


**TT8ML Фитинг для контрольной точки**

Гайка O-Lok® ORFS / Внутренняя метрич. резьба  
(Внутренняя метрич. резьба только для соединений ЕМАЗ)



Форма В собирается с гайкой BMLS/BLS.

Резьба UN/UNF-2B Т	Резьба метрич. Т8	D1 мм	H мм	H1 мм	L1 мм	Вес (сталь) г/шт.	Форма	O-Lok® Сталь	O-Lok® Нерж. сталь	PN (бар)	
										S	SS
9/16-18	M10×1	—	17	19	37	86	A	<b>4TT8MLS</b>	<b>4TT8MLSS</b>	420	420
11/16-16	M10×1	—	22	19	39	86	A	<b>6TT8MLS</b>	<b>6TT8MLSS</b>	420	420
13/16-16	M10×1	—	24	19	43	123	A	<b>8TT8MLS</b>	<b>8TT8MLSS</b>	420	420
—	M10×1	23	—	—	16	40	B	<b>10TT8LS</b>	<b>10TT8MLSS</b>	420	420
—	M10×1	28	—	—	16	60	B	<b>12TT8LS</b>	<b>12TT8MLSS</b>	420	420
—	M10×1	34	—	—	16	85	B	<b>16TT8LS</b>	<b>16TT8MLSS</b>	420	420
—	M10×1	41	—	—	16	133	B	<b>20TT8LS</b>	<b>20TT8MLSS</b>	280	280
—	M10×1	48	—	—	16	193	B	<b>24TT8LS</b>	<b>24TT8MLSS</b>	280	280

Указанные номера деталей входят в нашу программу производства.

Дюймовые и метрич. компоненты могут различаться по размерам шестигранника.

PN (бар)  
10 = PN (МПа)

Номинальное давление – PN, для версий из стали и нерж. стали.

