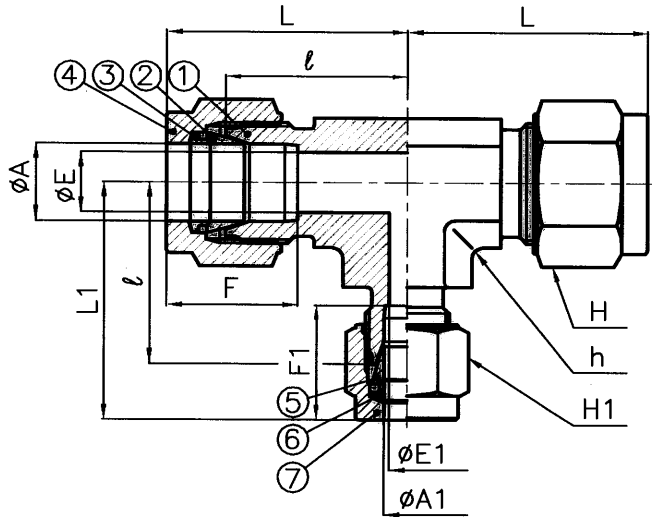


MDTR**M-***M 26

- 高さ
- 平面
- 真円
- ⊙ 円筒
- ∥ 平行
- ⊥ 直角
- ⊕ 位置
- ◎ 同軸
- ≡ 対称
- ↔ 振れ



Part No	A TUBE OD	A1 TUBE OD	E	E1	h (FLAT)	H (Hex)	H1 (Hex)	l	L	L1	F	F1
MDTR18M-8Mss		8		6.4	27		17	28.2	38.4	35.7		16.3
MDTR18M-10Mss	18	10	15.1	7.9	27	30	19	28.2	38.4	36.0	24.5	17.3
MDTR18M-12Mss		12		9.5	27		22	28.2	38.4	38.4		22.9
MDTR20M-10Mss		10		7.9	30		19	32.5	42.7	40.3		17.3
MDTR20M-12Mss	20	12	16.5	9.5	30	30	22	32.5	42.7	42.7	24.5	22.9
MDTR20M-16Mss		16		12.7	30		27	32.5	42.7	42.7		24.5
MDTR22M-6Mss		6		4.8	30		14	32.5	42.7	40.0		15.4
MDTR22M-8Mss	22	8	18.3	6.4	30	32	17	32.5	42.7	40.0	26.1	16.3
MDTR22M-18Mss		18		15.1	30		30	32.5	42.7	42.7		24.5
MDTR25M-10Mss		10		7.9	36		19	36.0	48.5	43.8		17.3
MDTR25M-12Mss	25	12	22.5	9.5	36	41	22	36.0	48.5	46.2	31.6	22.9
MDTR25M-16Mss		16		12.7	36		27	36.0	48.5	46.2		24.5
MDTR25M-20Mss		20		16.5	36		30	36.0	48.5	46.2		24.5

品番	図番	名称	個数	材質	備考
⑦		ナット	1	SUS316	
⑥		バックフェルル	1	SUS316	
⑤		フロントフェルル	1	SUS316	
④		ナット	2	SUS316	
③		バックフェルル	2	SUS316	
②		フロントフェルル	2	SUS316	
①		本体	1	SUS316	

△					
△					
△					
△					
△					
△					
△					
△					
△					
△	サイズ追加	08.12.10	仲島	十	
記号	記	事	日付	変更	確認
来歴	△サイズ追加-②による全面書換(3枚分割)				

普通寸法差(削り加工) (中級)			
寸法区分mm	寸法差mm	寸法区分mm	寸法差mm
1以上 4以下	±0.1	250以下	±0.8
4以上 16以下	±0.2	1000以下	±1.0
16以上 63以下	±0.3	2000以下	±1.5
63以上 250以下	±0.4	4000以下	±1.5

検	承認	BI-LOK<METRIC> MDTR**M-***Mss ③	
図		径違いティー (18M~)	
設	製	尺	図
計	図	度	番
		NTS	MDTR**M-***M 26
			イハラサイエンス株式会社