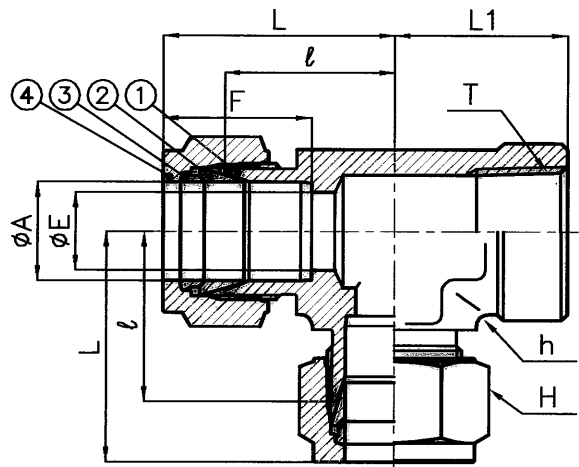


MDTF***-R***△

- 高さ
- 平面度
- 真円度
- ⊖ 円筒度
- ∥ 平行度
- ⊥ 垂直度
- ⊕ 位置度
- ◎ 同軸度
- ≡ 対称度
- ↗ 振れ



Part No	A		T (Rc)	E	h (Hex)	H (Hex)	ℓ	L	L1	F
	MDTF10.5-R 4ss			1/4		22		27.0	37.0	22.5
MDTF10.5-R 6ss	1/8B	10.5	3/8	7.9	24	22	27.0	37.0	22.5	22.7
MDTF10.5-R 8ss			1/2		27		28.2	38.2	28.5	
MDTF13.8-R 4ss			1/4		22		27.0	37.6	22.5	
MDTF13.8-R 6ss	1/4B	13.8	3/8	10.4	24	24	27.0	37.6	22.5	23.3
MDTF13.8-R 8ss			1/2		27		28.2	38.8	28.5	
MDTF17.3-R 4ss			1/4		27		28.2	38.4	27.0	
MDTF17.3-R 6ss	3/8B	17.3	3/8	12.7	27	30	28.2	38.4	28.5	24.5
MDTF17.3-R 8ss			1/2		27		28.2	38.4	28.5	
MDTF17.3-R12ss			3/4		36		32.5	42.7	32.5	
MDTF21.7-R 6ss			3/8		30		32.5	42.7	32.5	
MDTF21.7-R 8ss	1/2B	21.7	1/2	16.5	30	32	32.5	42.7	32.5	26.1
MDTF21.7-R12ss			3/4		36		32.5	42.7	32.5	

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	
品番	図番	名称	個数	材質	備考
材質		素材寸法	処理		
検図	承認	BI-LOK<SCHEDULE PIPE> MDTF***-R***ss メスランティヤ			
設計	製図	尺度	NTS	図番	MDTF***-R***△
		イハラサイエンス株式会社			

関連図番

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以上 1000以下	± 0.8
4以上 16以下	± 0.2	1000以上 2000以下	± 1.0
16以上 63以下	± 0.3	2000以上 4000以下	± 1.5
63以上 250以下	± 0.4		

△					
△					
△					
△					
△					
△					
△					
記号	記	事	日付	変更	確認
来歴					