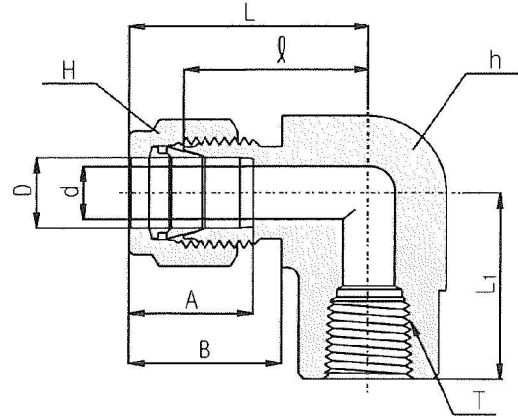


部品名称	材質/備考
本体	SUS316
フロントフェルール	SUS316
バックフェルール	SUS316
ナット	SUS316/Agメッキ

ミリサイズ

型式	チューブ 外径D	T Rc(PT)	d最小	対面距離 (六角二面幅)		A	B	ℓ	L	L1	概算 重量(g)
				h	H						
CLF 3M- 2R	3	1/8	2.4	12.7	12	12.9	15.3	18.0	24.50	19.00	36
CLF 3M- 4R	3	1/4	2.4	17.5	12	12.9	15.3	20.8	27.30	22.40	66
CLF 4M- 2R	4	1/8	2.4	12.7	12	13.7	16.1	18.9	25.45	19.00	33
CLF 4M- 4R	4	1/4	2.4	17.5	12	13.7	16.1	21.8	28.35	22.40	66
CLF 6M- 2R	6	1/8	4.8	12.7	14	15.3	17.7	19.6	27.00	19.00	37
CLF 6M- 4R	6	1/4	4.8	17.5	14	15.3	17.7	22.4	29.80	22.40	68
CLF 6M- 6R	6	3/8	4.8	20.6	14	15.3	17.7	24.4	31.70	22.40	83
CLF 8M- 2R	8	1/8	6.3	14.2	16	16.2	18.6	21.3	28.00	19.10	46
CLF 8M- 4R	8	1/4	6.4	17.5	16	16.2	18.6	23.1	30.60	22.40	69
CLF 8M- 6R	8	3/8	6.3	20.6	16	16.2	18.6	25.2	31.90	22.30	89
CLF10M- 2R	10	1/8	7.9	17.5	19	17.2	19.5	23.9	31.50	19.00	74
CLF10M- 4R	10	1/4	7.9	17.5	19	17.2	19.5	25.9	33.50	22.40	77
CLF10M- 6R	10	3/8	7.9	20.6	19	17.2	19.5	25.9	33.50	22.40	85
CLF12M- 2R	12	1/8	9.5	20.6	22	22.8	22.0	25.9	36.00	19.10	113
CLF12M- 4R	12	1/4	9.5	20.6	22	22.8	22.0	25.9	36.00	22.40	114
CLF12M- 6R	12	3/8	9.5	20.6	22	22.8	22.0	25.9	36.00	22.40	114



インチサイズ

型式	チューブ外径D		T Rc(PT)	d最小	対面距離(六角二面幅)				A	B	ℓ	L	L1	概算 重量(g)
	インチ	ミリ			h		H							
	インチ	ミリ	インチ	ミリ	インチ	ミリ								
CLF 2- 2R	1/8	3.17	1/8	2.28	1/2	12.70	7/16	11.11	12.70	15.24	18.03	24.63	19.05	65
CLF 2- 4R	1/8	3.17	1/4	2.28	11/16	17.46	7/16	11.11	12.70	15.24	20.82	27.43	22.35	69
CLF 4- 2R	1/4	6.35	1/8	4.82	1/2	12.70	9/16	14.28	15.24	17.78	19.55	26.92	19.05	40
CLF 4- 4R	1/4	6.35	1/4	4.82	11/16	17.46	9/16	14.28	15.24	17.78	22.35	29.71	22.35	66
CLF 4- 6R	1/4	6.35	3/8	4.82	13/16	20.63	9/16	14.28	15.24	17.78	24.38	31.75	22.35	86
CLF 5- 2R	5/16	7.93	1/8	6.35	9/16	14.28	5/8	15.87	16.25	18.54	21.33	28.70	19.05	44
CLF 5- 4R	5/16	7.93	1/4	6.35	11/16	17.46	5/8	15.87	16.25	18.54	23.11	30.48	22.35	69
CLF 5- 6R	5/16	7.93	3/8	6.35	13/16	20.63	5/8	15.87	16.25	18.54	25.10	32.60	22.30	85
CLF 6- 2R	3/8	9.52	1/8	7.11	5/8	15.87	11/16	17.46	16.76	19.30	23.11	30.48	19.05	60
CLF 6- 4R	3/8	9.52	1/4	7.11	11/16	17.46	11/16	17.46	16.76	19.30	23.87	31.24	22.35	71
CLF 6- 6R	3/8	9.52	3/8	7.11	13/16	20.63	11/16	17.46	16.76	19.30	25.90	33.27	22.35	85
CLF 8- 2R	1/2	12.70	1/8	10.41	13/16	20.63	7/8	22.22	22.86	21.84	25.90	36.06	19.05	115
CLF 8- 4R	1/2	12.70	1/4	10.41	13/16	20.63	7/8	22.22	22.86	21.84	25.90	36.06	22.35	116
CLF 8- 6R	1/2	12.70	3/8	10.41	13/16	20.63	7/8	22.22	22.86	21.84	25.90	36.06	22.35	107

仕様
 1.最高使用圧力:使用推奨チューブの最高使用圧力に準拠する。
 注意:同使用圧力は温度により異なりますので、ご注意ください。
 2.使用温度範囲:-321°F(-196°C)~1200°F(649°C)
注記
 1.この製品は、韓国のHY-LOK社の製品です。
 2.記載内容について予告なく変更する場合があります。
 変更・訂正等の最新情報は“総合情報サイト”に随時掲載しています。

承認 Approved	処理 Treatment			型式 Model	CLF	
	材料 Material				品名 Name	メスエルボ
設計 Designed	個数 Q'ty		重量 Weight			
	製図 Drawn	尺度 Scale	作成 Date	単位 Unit		
FLOBAL CORPORATION				図番 Drawing No.	A-FS-1930	

FLOBAL A3