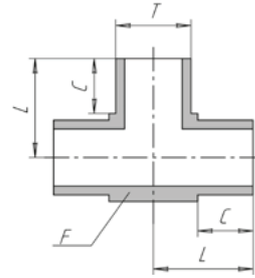


Мини-тройник

H-MTA

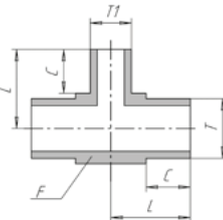
H-MTA.FLD.RU



Заказной код	Наружный диаметр	Толщина стенки	L мм	C мм	F дюйм	Рабочее давление
H-MTA-4.FLD.RU	1/4"	0.89 мм	10.4	6.35	5/16"	351
H-MTA-6.FLD.RU	3/8"	0.89 мм	11.9	6.35	7/16"	227
H-MTA-8.FLD.RU	1/2"	1.25 мм	13.5	6.35	9/16"	254
H-MTA-6M.FLD.RU	6 мм	1.0 мм	10.4	6.35	5/16"	420
H-MTA-8M.FLD.RU	8 мм	1.0 мм	11.9	6.35	7/16"	310
H-MTA-10M.FLD.RU	10 мм	1.0 мм	11.9	6.35	7/16"	240
H-MTA-12M.FLD.RU	12 мм	1.0 мм	13.5	6.35	9/16"	200

Мини-тройник понижающий

H-MTA



Заказной код	T	Толщ. стенки, мм	T1	Толщ. стенки, мм	L мм	C мм	F дюйм	Рабочее давление
H-MTA-6-4.FLD.RU	3/8"	0.89	1/4"	0.89	11.9	6.35	7/16"	227
H-MTA-8-4.FLD.RU	1/2"	1.25	1/4"	0.89	13.5	6.35	9/16"	254
H-MTA-8-6.FLD.RU	1/2"	1.25	3/8"	0.89	13.5	6.35	9/16"	227
H-MTA-8M-6M.FLD.RU	8 мм	1.0	6 мм	1.0	11.9	6.35	7/16"	310
H-MTA-10M-6M.FLD.RU	10 мм	1.0	6 мм	1.0	11.9	6.35	7/16"	240
H-MTA-12M-6M.FLD.RU	12 мм	1.0	6 мм	1.0	13.5	6.35	9/16"	200
H-MTA-12M-8M.FLD.RU	12 мм	1.0	8 мм	1.0	13.5	6.35	9/16"	200