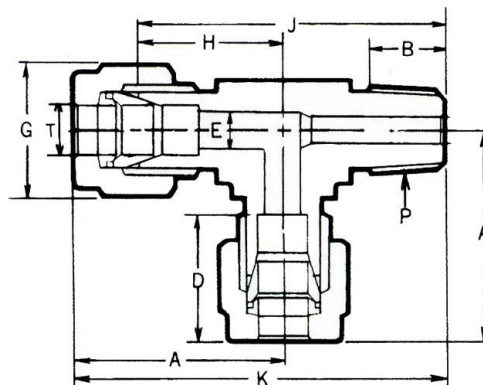
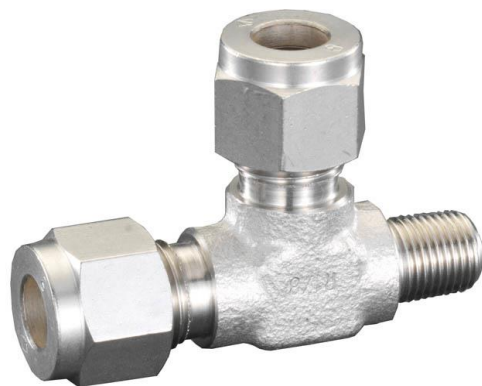


EA425CM-1~-8 チーズユニオン



- 材質…SUS316
- 使用流体…空気・水・油
- 使用温度…-196~600℃
- 高温・高圧に対応、耐油性・耐薬品性に優れています。

品番	適用パイプ外径	配管ネジ径	A	B	D	E	G (HEX)	H	J	K	重量 (g)
EA425CM-1	3	R1/8	24.9	11	13.4	2.5	12	18	39	45.9	45
EA425CM-2	4		27.8		15.3	3.5				48.8	64.4
EA425CM-3	6	R1/4	27.9	13	15.4	5	14	20.5	41.5	48.9	59.7
EA425CM-4			28.9							16.8	6
EA425CM-5	8	R1/8	29.8	11	16.8	6	15.87	22	44	51.8	67.2
EA425CM-6										45	52.8
EA425CM-7	10	R1/4	30.8	13	17.8	8	19	23	48	55.8	102.8
EA425CM-8	12	R3/8	38.3	14	22.8	10	23	27.5	57.5	67.8	198.2

廃番
廃番

使用圧量表

kgf/cm²(Mpa)

継手外径 つなぐパイプ の肉厚 mm	kgf/cm ² (Mpa)			
	0.5	1	1.5	2
3	504(49.4)	1050(102.9)		
4	368(36.1)	787(77.1)		
6		505(49.5)	787(77.1)	
8		368(36.1)	575(56.4)	
10		287(28.1)	449(44.0)	
12		237(23.2)	368(36.1)	505(49.5)

圧力表

計算条件…※管材の最小引張値52.5kgf/mm²安全率4

※管圧さの許容値をZeroとした場合

※温度-29℃~37.8℃