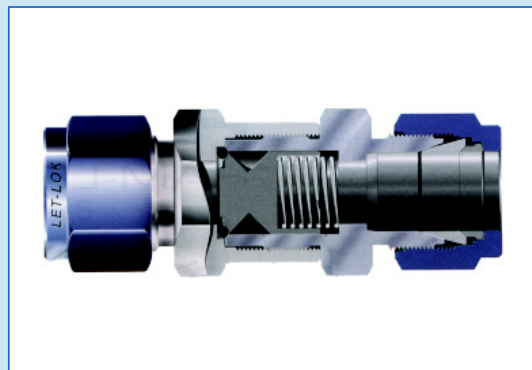


性能简述

主体材质	SUS、黄铜
设定压力	2kPa、7kPa、20kPa、70kPa、170kPa
最大使用压力	21MPa



特点

超高压对应。
高性能调整。
使用寿命长。

规格

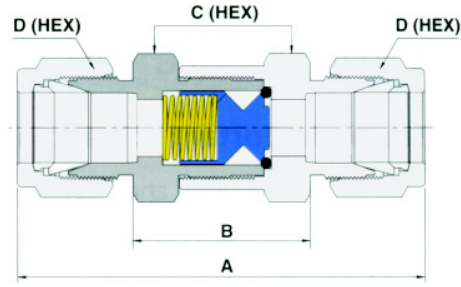
使用压力	最高 21MPa 依据口径、温度有差异。
主体材质	SUS316/ 黄铜
O 环材质	Viton 橡胶（标准）、全氟化橡胶、氯丁橡胶、乙烯 丙烯、聚四氟乙烯、NBR、其他
启动压力	2kPa、7kPa、20kPa、70kPa、170kPa
连接口径	1/4、3/8、1/2、3/4、1"、6mm、8mm、10mm、12mm、25mm

注）聚四氟乙烯 O 环在无高压的背压的场合，有渗漏的可能。

最大使用压力（@21 的场合）

口径	SUS316	黄铜
1/8、1/4	21MPa	21MPa
6mm		
3/8、1/2、5/8		
10mm、12mm	14MPa	10MPa
3/4、1		
16mm、20mm、22mm		

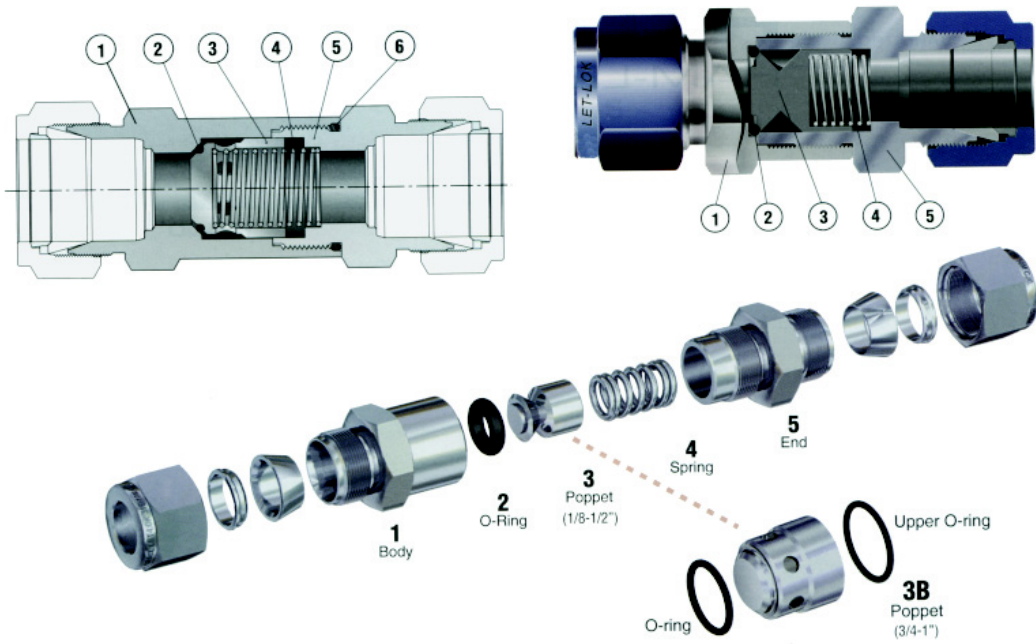
尺寸表



型式	接头	Cv	A	B	HEX (C)	HEX (D)
H400 管接头	1/8	0.1	56.0	25.3	15.88	11.11
	1/4	0.47	60.5	25.0	15.88	14.28
	6mm	0.47	60.5	25.0	15.88	14.00
	3/8	1.47	63.5	24.9	17.46	17.46
	10mm	1.68	64.0	24.9	17.46	19.00
	1/2	1.68	77.0	32.6	23.80	22.23
	12mm	1.68	77.0	32.8	23.80	22.00
	3/4	4.48	88.5	44.4	28.60	28.60
	1"	4.48	120.0	67.2	34.90	38.10
H410 内螺纹接入 (可选)	NPT1/8	0.1	44.0	25.4	15.88	-
	NPT1/4	0.47	52.5	28.0	19.05	-
	NPT3/8	1.47	51.5	34.1	22.23	-
	NPT1/2	1.68	76.5	43.4	28.60	-
	NPT3/4	4.48	86.0	56.0	34.90	-
	NPT1"	4.48	107.0	73.0	41.28	-
H480 外螺纹接入 (可选)	NPT1/4	0.47	53.3	25.0	19.05	-
H485 螺纹接入 (可选)	内、外螺纹 接入	0.47	53.7	27.3	19.05	-

参考单位 (mm)

材质表



A
压力控制
器
单
向
阀

图		名称	个数	材质
口径 1/8 ~ 1/2"	口径 3/4 ~ 1"			
1	1	主体	1	SUS316
2	2	O 环	1	Viton 橡胶 (标准)
3	3B	栓柱	1	SUS316
4	4	弹簧	1	SUS302
5	5	两端	1	SUS302
6	6	上部 O 环	1	Viton 橡胶 (标准)

