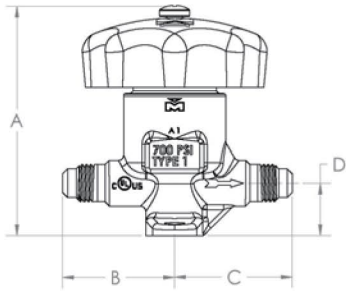
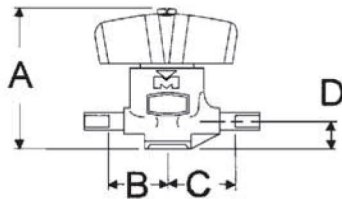


特点:

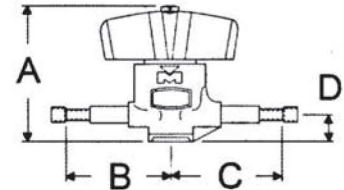
- 与阀体上箭头方向一致流向的最大异常压力: 700psig, 48巴
- 与阀体箭头方向相反流向的最大异常压力 (MAP): 300 psig, 24巴
- 工作温度 (COT): -40°F/300°F, -40°C/149°C
- 与所有 CFC、HCFC 和 HFC 制冷剂 and 冷冻油兼容
- UL/cUL 认证, 符合压力设备指令 97/23/EC
- 锻造黄铜阀体, 全尺寸开孔, 实现最大流量和最小压降
- 膜片适合良好密封
- 耐热手轮可在较大的温度范围内工作



Flare接口与Flare接口



焊口与焊口



焊口与焊口, 扩口端

Flare接口与Flare接口

部件编号	尺寸		A 开		B		C		D		重量	
	英寸	毫米	英寸	毫米	英寸	毫米	英寸	毫米	英寸	毫米	磅	千克
A 14833	1/4	6.35	2.70	69	1.32	34	1.38	35	0.62	16	0.59	0.27
A 14835	3/8	9.52	2.70	69	1.36	35	1.42	36	0.62	16	0.60	0.27
A 14836	1/2	12.70	3.46	88	1.62	41	1.86	47	0.84	21	1.03	0.47
A 14837	5/8	15.88	3.46	88	1.70	43	1.93	49	0.84	21	1.05	0.48

焊口与焊口

部件编号	尺寸		A 开		B		C		D		重量	
	英寸	毫米	英寸	毫米	英寸	毫米	英寸	毫米	英寸	毫米	磅	千克
A 14838	1/4	6.35	2.70	69	1.04	26	1.10	28	0.62	16	0.57	0.26
A 14840	3/8	9.52	2.70	69	1.04	26	1.10	28	0.62	16	0.57	0.26
A 14841	1/2	12.70	3.49	89	1.32	34	1.56	40	0.84	21	0.97	0.44
A 14842	5/8	15.88	3.49	89	1.20	30	1.44	37	0.84	21	1.00	0.45

焊口与焊口, 扩口端

部件编号	尺寸		A 开		B		C		D		重量	
	英寸	毫米	英寸	毫米	英寸	毫米	英寸	毫米	英寸	毫米	磅	千克
A 14848	1/4	6.35	2.70	69	2.66	68	2.72	69	0.62	16	0.86	0.39
A 14850C	3/8	9.52	2.70	69	2.82	72	2.88	73	0.62	16	0.62	0.28
A 14851	1/2	12.70	3.49	89	3.04	77	3.28	83	0.84	21	1.06	0.48
A 14852	5/8	15.88	3.49	89	3.11	79	3.35	85	0.84	21	1.17	0.53