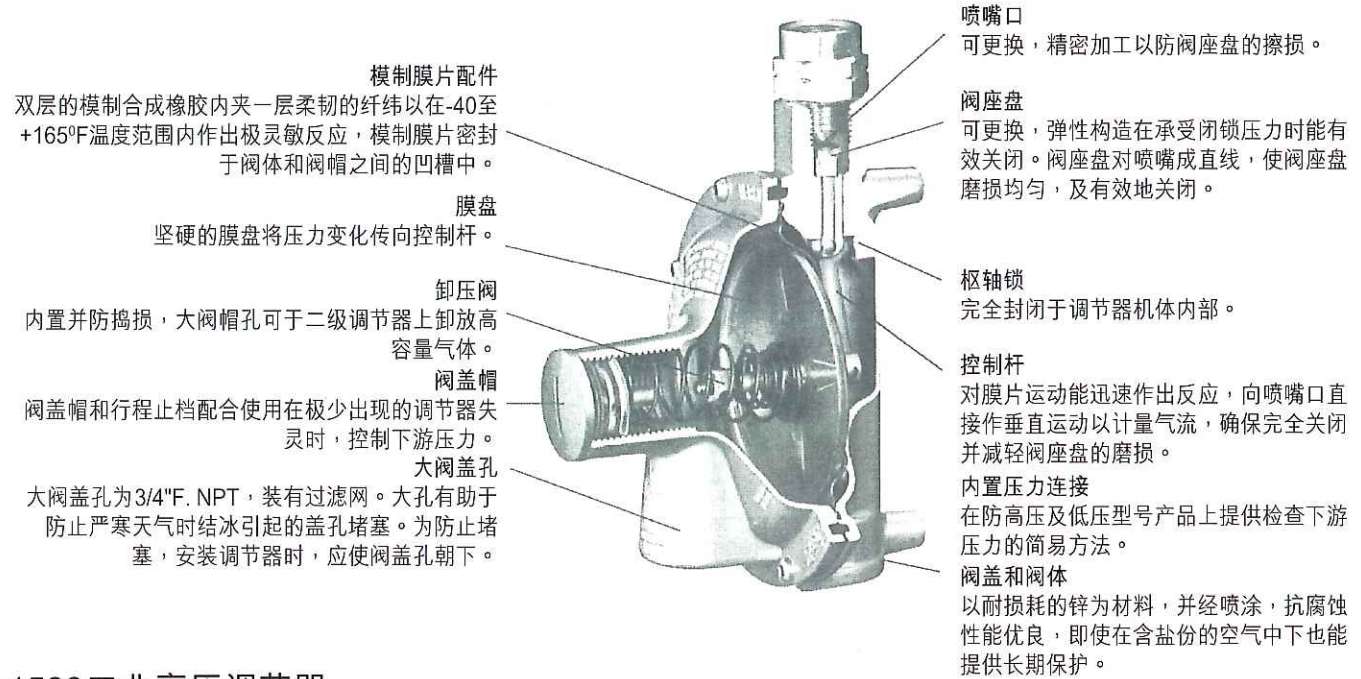


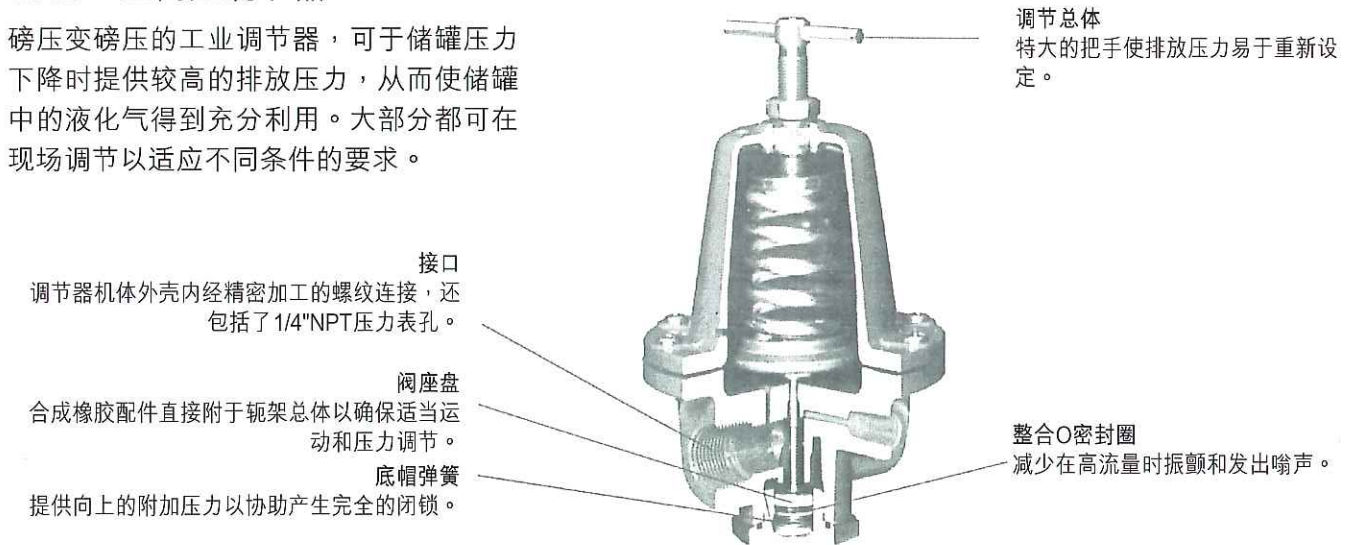
ECII® 调节器设计

LV4403 低压调节器和 LV4403 高压调节器可为其典型代表，ECII® 液化石油气因其卓越设计，得以最小限度的保养维修，获得最为出色稳定的工作效能。



1580工业高压调节器

磅压变磅压的工业调节器，可于储罐压力下下降时提供较高的排放压力，从而使储罐中的液化气得到充分利用。大部分都可在现场调节以适应不同条件的要求。



型号	适用于	调节方法	入气口和出气口	推荐输出压力 (PSIG)	阀	高 (最大)	介定流量时的压力 (PSIG)	LPG流量 BTU/hr (丙烷)
1584MN 1584ML 1584MH	液化气	T形把手	1/2" F. NPT	3 - 30	2 15/16"	4 7/8"	20	7,000,000
	25 - 50			30			7,500,000	
	45 - 125		60	8,000,000				
1586MN 1586ML 1586MH	液化气		3/4" F. NPT	3 - 30	3 1/2"	7"	20	11,000,000
	25 - 50	30	12,000,000					
	45 - 125	60	14,000,000					
1588MN 1588ML 1588MH	液化气	1" F. NPT	3 - 30	2 15/16"	4 7/8"	20	11,000,000	
	25 - 50	30	12,000,000					
	45 - 125	60	14,000,000					
X1584MN X1584ML	液化气 (高温用)	1/2" F. NPT	3 - 30			20	7,000,000	
			23 - 50			30	7,500,000	

另可提供NH3应用的型号

高压工业商业磅压变磅压调节器

型号	调节方法	入气口	出气口	推荐输出压力 (PSIG)	介定流量时的压力 (PSIG)	丙烷流量 BTU/hr
567FA	手轮	1/4" F. NPT	1/4" F. NPT	3-15	5	500,000
567FAY		M. POL				
567FB		1/4" F. NPT		10-25	20	820,000
567FBY		M. POL				
567FC		1/4" F. NPT		20-45	35	1,000,000
567FCY		M. POL				
567FD		1/4" F. NPT				
499T	T形把手	1/4" F. NPT		3-65	50	1,400,000
499M				3-45	40	1,600,000

高压一级调节器

型号	入气口	出气口	喷嘴大小	厂内设定压力 (PSIG)	可调范围 (PSIG)	整体卸压阀	丙烷流量 BTU/hr
LV4403SR4	1/2" F. NPT	1/2" F. NPT	1/4"	5	1-5	有	2,500,000
LV4403TR4				10	5-10		
LV4403SR9	F. POL			5	1-5		
LV4403TR9				10	5-10		
LV4403SR96	3/4" F. NPT	5	1-5				
LV4403TR96		10	5-10				

低压二级调节器

型号	入气口	出气口	喷嘴大小	厂内设定压力	可调范围	阀盖孔位置	丙烷流量 BTU/hr
LV4403B4	1/2" F. NPT	1/2" F. NPT	7/32"	10 psig 入口时为 11" w.c.	9" 至 13" w.c.	在入气口 上方	935,000
LV4403B46		3/4" F. NPT					
LV4403B46R							
LV4403B66	3/4" F. NPT						
LV4403B66R							

低压二级调节器

型号	入气口	出气口	喷嘴大小	厂内设定压力	可调范围	阀盖孔位置	丙烷流量 BTU/hr
LV5503B4	1/2" F. NPT	3/4" F. NPT	1/4"	10 psig 入口时为 11" w.c.	9"- 13" w.c.	在入气口上方	1,600,000
LV5503B6	3/4" F. NPT					在出气口上方	
LV5503B9	F. POL						
LV5503B8	3/4" F. NPT	1" F. NPT	9/32"			在入气口上方	2,300,000
LV5503G4	1/2" F. NPT	3/4" F. NPT	1/4"	在15psig入口时为1.5" w.c.	8"- 18" w.c.		1,600,000

低压单级调节器

型号	入气口	出气口	喷嘴大小	厂内设定压力	可调范围	阀盖孔位置	丙烷流量 BTU/hr
LV2302A2	1/4" F. NPT	3/8" F. NPT	#49钻孔	100 psig 入口时为11" w.c.	9"- 13" w.c.	在出气口上方	150,000
LV2302P	M. POL						

雙級自動切换調節器

型号	使用及备用指示器	入气口	出气口	厂内设定压力	可调范围	阀盖孔位置	所含托架	丙烷流量 BTU/hr
7523B23	整体	1/4" 反向外 张口	1/2" F. NPT	11" w.c.	9"- 13" w.c.	在出气口 上方	7519-60	180,000
7523B23M	遥置						2503-22A	500,000
7523B4	整体							
7523B4M	遥置							



7523B4