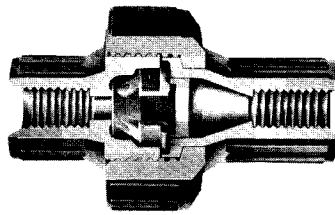


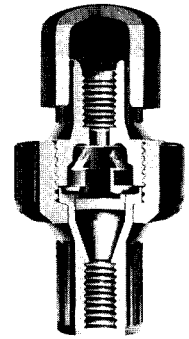
"FC"稳流阀

材质: PVC (另选PP、PTFE、PVDF)
 尺寸: 1/4" - 3"
 流量: 1/4 - 120GPM (0.95 - 454L/MIN),
 当进口压力在15 - 100PSI变化时, 仍保持稳定流量, 没有金属部分与液体接触。



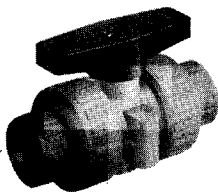
CKM隔膜止回阀 CKS自关闭止回阀

材质: PVC、PP、PVDF
 CKM: 1/4", 1/2", 3/4", 1" (模塑隔膜)
 CKS: 1.5", 2", 3" (自导向提升头)
 自我密封设计, 容许安装在任何位置。
 两者都是常闭的, 宁静操作, 每次都密封在同一位置。



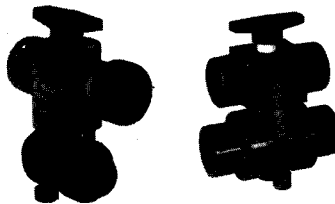
VBM, VBS真空破坏器

材质: PVC、PP、PVDF (VB系列: PTFE)
 VBM: 1/2", 3/4", 1"
 VB: 1.5", 2", 3"
 保护性的真空破坏, 避免不必要的虹吸或贮罐塌陷。
 灵敏的模塑隔膜提供常闭操作, 对少量真空有反应。



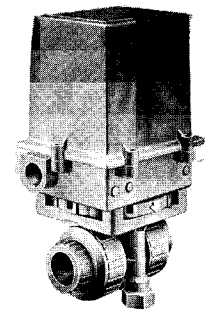
TRUE BLUE™ 球阀

材质: PVC、CPVC、PP、PVDF
 尺寸: 1/2" - 2"
 这工程阀门有良好密封, 开关流畅。
 耳轴设计使球保持在中央位置。
 加强轴避免破裂, 双重密封保证可靠性。
 PTFE阀座背后有"O"型圈支撑, 降低扭矩和延长阀座寿命。



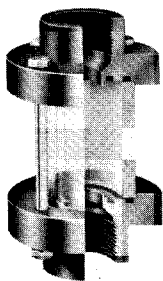
气动球阀

气配气或气配弹簧
 系列: ABV及ABR(三通)
 TABV及TAB(三通)
 扎实的全塑料结构, 最适合腐蚀性气氛。
 紧凑轻便安装 - 减低管路应力。
 容易装上球阀和转换为弹簧复位。
 可人手取代操作。
 ABV用于1/2", 3/4", 1" 球阀。
 ABR用于1.25", 1.5", 2" 球阀。



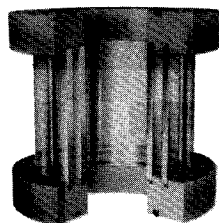
电动球阀

EBV三通, TEVB三通
 两种尺寸启动器配1/2" - 2"球阀
 热保护, 重负载马达, 循环周期7秒。
 符合NEMA IV标准。
 扎实的全塑料结构, 最适合腐蚀性气氛。
 可用于电脑控制的自动系统。
 紧凑设计带人工取代操作。
 阀位及马达转动指示灯。
 简易套上阀体的安装凸块。



观察器, 流量指示器

系列: GX (单筒)
 GY (双筒)
 尺寸: 1/2" - 3"
 材质: PVC、PP
 显示筒: GX用丙烯酸树脂; GY内筒是PYREX玻璃, 外筒丙烯酸树脂。
 安全清晰显示纯净, 腐蚀流体的流动。可配乙烯树脂浮签, 有助探测液体是否流动。双筒结构有更佳的安全和防腐蚀效能。



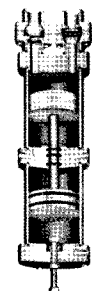
夹装式观察器

系列: GYW (双筒)
 尺寸: 1.5" - 8"
 材质: PVC、CPVC、PP、PVDF, 特氟隆内筒是PYREX玻璃, 外筒丙烯酸树脂。
 用于较大管径系统, 安装在一对法兰中间。



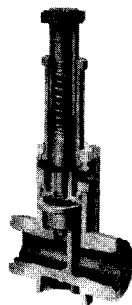
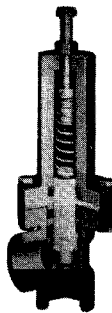
液面显示器

系列: GL (双筒)
 尺寸: 接口是1/2", 3/4"
 长度有1、2、3、4英尺
 材质: PVC、PP、PTFE
 内筒是PYREX玻璃, 外筒丙烯酸树脂。



双缸, 气动填充和定量泵

系列: VPA
 容积: 7, 10, 32, 128oz
 207, 295.7, 946.2, 3,785cm³
 材质: PVC、PP、PVDF
 自动启动泵输送定量的高腐蚀性流体, 气动可调输送速度。
 FAIL-DRY"防线"设计。
 每一冲程的容积如上, 但可按要求提供其他容积。



泄压, 旁路和背压阀

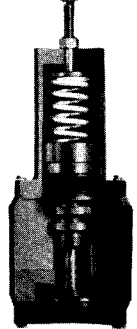
避免超压, 保护泵, 保持背压或提供储罐及管路的自动旁路

RVD快速开启

材质: PVC, PP, PTFE, PVDF
尺寸: 1/4" - 2"
压力设定: 5 - 100PSI(1/3 - 7 BAR)
PTFE隔膜提供最佳的防腐蚀及无污染密封。
专利“防线”设计。

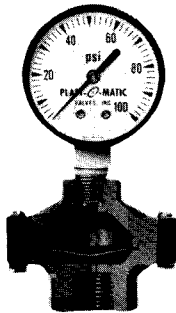
RVT,RVDM逐步开启

材质: PVC, CPVC, PP, PVDF
尺寸: 1/2" - 3"
压力设定: 5 - 100PSI(1/3 - 7BAR)
RVT直角系列有不粘滞的PTFE轴。
RVDM直流有平滑的转动隔膜设计, 提供灵敏操作。
RVD直角式隔膜设计, 1/8" - 1/2", 5 - 150PSI (1/3 - 10BAR)。



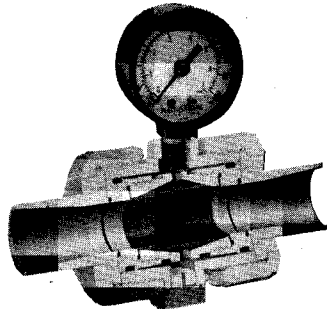
调压阀

PR(设定5 - 50PSI), PRH(30 - 125PSI)
材质: PVC, PP, PTFE, PVDF
尺寸: 1/4" - 3"
PRE(10 - 125PSI)经济型
材质: PVC, PP, PVDF
尺寸: 3/4" - 1"
PRA空气先导(5 - 125PSI)
材质: PVC, PP, PVDF
尺寸: 1/4" - 3"
准确降低、调低和调节进口压力, 保证一个恒定的预设出口压力。



压力表保护器

系列: GGM
尺寸: 进口1/2", 压力表接口1/4"或1/2"
材质: PVC, PP, PVDF
防止压力表被腐蚀性液体或结渣堵塞影响, 同时保持准确操作。独特的另选件“缓冲器”装置, 减低压力跳动, 提供更准确的读数, 降低指针振荡损坏。可配套压力表或真空表, 或只购买保护器。

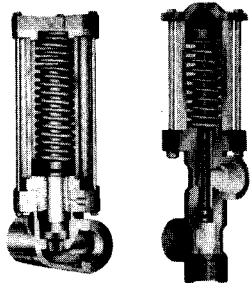


超纯压力表保护器

(超纯液体和去离子水系统)
系列: GGMU
尺寸: 1/2" - 2"
材质: PVC, PP, PVDF
独特的在线设计排除了“死角位”所引起的细菌生长和污染。
不加染料的塑料, 柔软弹性短管分隔开系统中的液体和压力表充填液, 并保证准确读数。
适配於现有的管路系统。

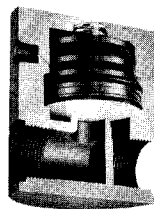
"GGME"经济型压力表保护器。

材质: PP
尺寸: 进口1/2"公螺纹, 压力表接口1/4", 紧凑, 低成本。
保护压力及真空仪表, 免受堵塞及腐蚀。
准确度: ±4%



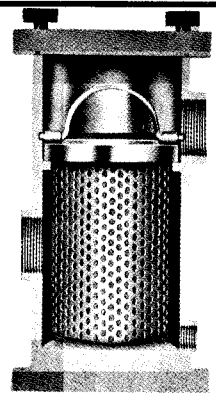
"EST"系列关闭阀和"F"分流阀

自动, 气动
尺寸: 1/2" - 2"
材质: PVC
关闭阀(三通)常闭或常开, 空气/空气, 在线压力/空气操作。
分流阀(三通)直通流动。
进口一个(或两个), 出口两个(或一个)。
专利“防线”设计。
有清晰的丙烯酸树脂空气缸显示阀门位置。



气动隔膜阀

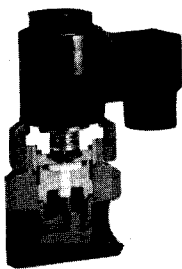
系列: BSD(标准产品是常闭弹簧复位)
尺寸: 1/4" - 2"
材质: PVC, PP, PTFE, PVDF
最适宜用在高纯和高腐蚀液体。
接口可以是母管套, 母螺纹或接管。
平滑空腔避免了“死角位”。
专利的“防线”设计。
一百万次操作和紧凑设计。



篮式滤净器

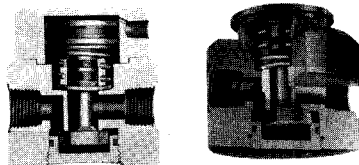
系列	尺寸	材质
KST	2", 3", 4"	PVC, CPVC
VSTS	6", 8", 10", 12", 14"	PVC
LST	2", 3", 4", 6", 8"	PP

排除腐蚀性或超纯液体内的夹杂物和颗粒。对比Y式滤净器, 更容易使用和安全。



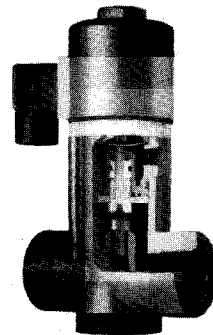
经济型EAST电磁阀

PTFE波纹管, 常闭
 材质: PVC, PP, PVDF
 尺寸: 1/4", 1/2"
 Cv : 0.5, 0.8
 注流孔: 3/16", 1/4"
 用于酸, 碱及各种流体。
 两百万次开关操作。
 专利“防线”设计。



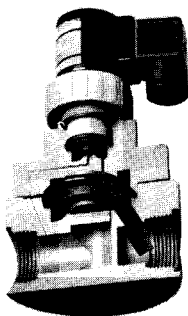
ECONOMEE系列

BSR气动截止阀
 MFR手动截止阀
 材质: PVC
 尺寸: 1/2", 3/4"
 Cv : 3.0, 8.0
 最高压力: 150psi(10bar)
 低摩擦设计, 紧密密封。



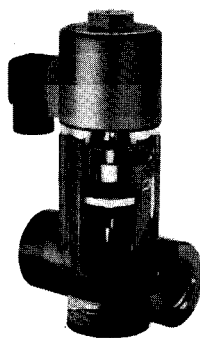
EASMT EASYMT电磁阀

独特的波纹管保证动态截止密封。
 材质: PVC, CPVC, PP, PVDF
 尺寸: 1/4", 1/2", 3/4", 1"
 Cv : 1.1-4.7
 注流孔: 3/8", 1/2", 11/16"
 用于酸, 碱及各种流体。
 两百万次开关操作。
 专利“防线”设计。



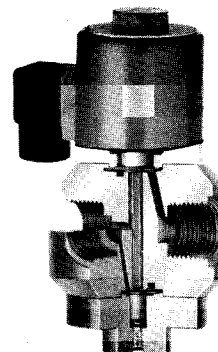
PS先导启动电磁阀

高压, 高流量
 需要有5PSI压差操作
 进口压力: 5-140PSI
 背压: 至70PSI
 材质: PVC, PP, CPVC, PVDF
 尺寸: 1/2", 3/4", 1", 1.5", 2", 3"
 Cv : 5.2-80
 用于酸, 碱及各种流体



EASMD, EASYMD电磁阀

转动隔膜, 常闭
 材质: PVC, CPVC, PP, PVDF
 尺寸: 1/4", 1/2", 3/4", 1"
 注流孔: 7/16"-11/16"
 用于苛性碱溶液, 苛性碱及盐溶液,
 排除结晶问题。
 专利“防线”设计。



TUC三通电磁阀

材质: PVC, PP, PTFE, PVDF
 尺寸: 1/4", 1/2"
 双隔膜分流阀。
 在线直流式。
 用于高腐蚀及高纯液体。
 (气动操作的也可提供)

专利FAIL-DRY“防线”概念

FAIL-DRY 是PLAST-O-MATIC 专利设计的安全特色, 一个独特的概念, 将阀门或泵的两个密封部分用一个排放腔分开, 当下层(第一)密封失效时, 上层(第二)密封仍继续保持, 使操作装置“干燥”。采用FAIL-DRY专利可对系统提供特别的保护, 当第一密封失效时, FAIL-DRY容许一个阀门或泵继续工作, 使系统继续运作, 直至安排维修为止。这避免了昂贵的紧急停止运转的损失。

中国总代理

上海万事登实业发展有限公司 MARS DEN LIMITED

上海石龙路345弄12号

邮编: 200232

电话: (021)64820264 / 64519143

传真: 801分机

美国柏士奥马迪阀门公司

1384 Pompton Ave., Cedar Grove, NJ 07009-1095

(973) 256-3000 • Fax: (973) 256-4745 • www.plastomatic.com

