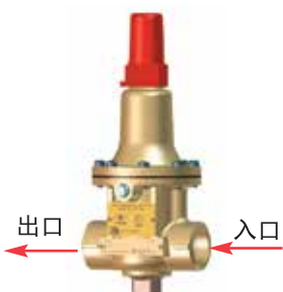


55L-60 卸压阀/ 泵壳体卸压阀



1/2" 和 3/4"
直通型结构



0-75 psi
20-200 psi



100-300 psi

1/2", 3/4" 和 1"
角式结构



1" 尺寸
20-75 psi
40-200 psi
100-300 psi



更多材质可得到

- 可供选择的尺寸 1/2"、3/4" 和 1"
- 经过 UL 认证/FM 认证，用做消防泵壳体卸压阀
- 直接作用式 - 精确控制压力
- 防滴闭合
- 无填料压盖或填料函
- 直通型或角式结构可选
- 对于细小压力变化敏感
- 满足低铅要求
- 铸造青铜，不锈钢 316，蒙乃尔和超级双相不锈钢材质可得到

Cla-Val Model 55L-60 (经过 UL 认证, FM 认证) 卸压阀是直接作用式、弹簧加载、隔膜型卸压阀。阀门可安装在任何位置，并且将在非常窄的压力限值内打开和闭合。可拆下底部塞并安装在入口，以将其转换为角型流动路径。

55L-60 通常通过隔膜上方压缩弹簧的力保持闭合。如果在隔膜下方应用的控制压力超出弹簧设置，阀瓣将离开其阀座，从而可流经控制装置。在控制压力降至弹簧设置以下时，弹簧会强制控制装置回到其常关位置。控制压力通过内部通道施加至隔膜下方的腔。提供了压力表口以进行精确的压力设置。

通过旋转调节螺钉改变隔膜上的弹簧负载，完成压力调整。55L-60 有各种压力范围可供选择，以通过各种机构鉴定试验。为了防止篡改，调整盖可通过使用阀盖和护罩上提供的钢丝锁孔来进行钢丝密封。



防护系统应用

型号 55L-60 通常用于防火系统中的水压调节，从而防止管路累积压力超出弹簧设置。

55L-60 将把过多的压力释放到空气中，防止损坏分送网络。

注：型号 55L-60 不适合消防泵全泵容量排放。有关该类应用的信息，请参阅型号 50B-4KG1 消防泵卸压阀。

淡水或海水典型应用

