

比例阀

SVP-20, 25, 40, 50, 80

特点

- 不同于传统的蝴蝶阀，比例阀采用了角型口，比线形能得到更相近的流量特性可以控制稳定的流量（燃烧）。
- 在燃烧系统的管路，可以极力纠正空气以及燃气因为不同口径从而造成的流量特性的差异。
- 比例阀，在阀口面积的任何一个旋钮。能够很容易的设定燃气的变换。（卡路里转换）
- 一个旋钮就可以调整阀，带锁紧螺钉。
- 阀口区的面积可以调整。也可以活用限压阀比例阀（节能限压阀非常经济实惠）。
- 可以附加马达安装板（可选）。
- 这是一个八角形的形状，还容易控制扳手。
- 控制手柄有着很醒目的标志，是坚固的不锈钢制成的。



主要应用
 气体流量的调整。
 极限的气体管线。

流量表

下图中的，在一般情况所示，使用在气体管线中的SVP的联动方法已被广泛采用。

