

## Válvula Borboleta Honeywell V51E1034



**Fornecer controle de modulação para gás natural, GLP e ar.**

Usado em instalações de gás comerciais e industriais em que a vazão de gás necessita controle de vazão  
Não é utilizado para válvula de fechamento shutt-off  
Pode ser adaptável a maioria dos trabalhos de modulação  
Servomotores Modutrol M9484 ou M9494, podem ser montados diretamente na válvula ou próximo a ela  
Mecanismo da válvula tem liberação de tensão  
Curso ajustável para baixo e alto fogo  
Corpo de alumínio fundido fornece durabilidade e livre manutenção.

**Aplicação:** Válvula Borboleta

**Temperatura de Operação:** 0-160 °C

**Montagem:** Horizontal ao eixo do motor

**Tapping de Pressão:** Entrada e saída de pressão 1/4" NPT

**Aprovação:** Underwriters Laboratories Inc File No. MH5968 Vol. 1  
Sec. 1, Guide no. MHKZ

Modelo	Bitola	Vazão
V51E1000	1 ½"	118,9 m3/hr
V51E1018	2"	260,7 m3/hr
V51E1034	2 ½"	199,8 m3/hr
V51E1059	3"	414,5 m3/hr
V51E1075	4"	934,2 m3/hr

