

## Válvula de Controle de Gás V5197A1037 Honeywell



Fornecer controle de fluxo para Gás Natural, GLP e ar. Possui um parafuso que controla o fluxo máximo de gás mantendo linearmente a modulação e o torque.

- Usado em instalações de gás comerciais e industriais em que o gás tem que ser controlado
- Não é utilizado para válvula de fechamento shutt-off
- Aceita montagem diretamente dos Pressostatos C6097
- Pode ser usado com a própria ligação e acionamento do fabricante
- Indicador de posição visual
- Controle de vazão, controlando o fluxo máximo
- Corpo de alumínio fundido fornece durabilidade e livre manutenção.



**Aplicação:** Válvula Borboleta com trem de Válvula Integrado

**Temperatura de Operação:** -40 a 66 °C

**Montagem:** Diretamente parafusado a parte superior da válvula

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

**Pressão:** 1 bar

**Dimensão:** DN65; DN80; DN50

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

Modelo	Conexão
V5197A1003	Roscado com Falnge de 3/4" ... 2"
V5197A1011	Roscado com Falnge de 2" ... 3"
V5197A1029	Flange PN16 – DN65
V5197A1037	Flange PN16 – DN80





Modelo	Kit para Montagem com
KTFRG04	Atuador MF4000 (branco)
KTFRG05	Atuador Modutrol (azul)

