



## Atuador para Válvula de Gás V4062A1198 Honeywell

### Atuadores para Válvula de Gás Honeywell

Utilizado com Válvulas de Gás V5055 ou V5097 para controlar a entrada de gás para queimadores comerciais e industriais. A válvula se abre para a posição fogo baixo quando a energia é aplicada; válvula abre todo o caminho conforme demanda.

Tempo máximo de fechamento <1 segundo;

Exibe continuamente a posição da válvula com um indicador vermelho quando aberto e um indicador amarelo quando fechado;

Montagem em qualquer posição diretamente a tampa da válvula com três parafusos;

Fornecer segurança shut-off, quando utilizado com válvulas de gás V5097 ou V5055.

### Lista de peças

Modelo	Tensão	Switch Auxiliar Interno	Comprovação de Fechamento do Switch Auxiliar	Tempo de Abertura	Eixo para Damper	Descrição (HI-LO-OFF)
V4062A1008	120 Vac	Não	Não	26 seg.	Sim	Atuador usado com as válvulas V5055B e V5097B. Baixa Pressão
V4062A1123	120 Vac	Sim	Não	26 seg.	Sim, com retorno por mola instalado	Atuador usado com as válvulas V5055B e V5097B. Baixa Pressão
V4062A1131	120 Vac	Não	Não	13 seg.	Sim	Atuador usado com as válvulas V5055B e V5097B. Baixa Pressão
V4062A1156	120 Vac	Não	Não	26 seg.	Não	Atuador usado com as válvulas V5055B e V5097B. Baixa Pressão
V4062A1198	120 Vac	Sim, ajustável a 90 graus de torque	Não	13 seg.	Sim, com retorno por mola instalado	Atuador usado com as válvulas V5055B e V5097B. Baixa Pressão



V4062D1002	120 Vac	Não	Sim	26 seg.	345	Atuador com Prova de Fechamento normalmente usado com V5055C,E/ V5907C,E (Baixa
V4062D1010	120 Vac	Não	Sim	13 seg.	345	Atuador com Prova de Fechamento normalmente usado com V5055C,E/ V5907C,E (Baixa

