

Válvula Solenoide para gás Elektrogas VMR3-2

Válvula solenoide de bloqueio para abertura rápida e fechamento rápido com ajuste de vazão de ar e gás



A válvula do tipo VMR3-2 é uma válvula de solenoide de abertura rápida, normalmente fechada.

Quando a bobina não é energizada, a mola funciona no disco mantendo a passagem de gás fechada.

Quando a bobina é alimentada, a válvula abre.

Quando a alimentação é desligada, a válvula fecha rapidamente.

Este tipo de dispositivo é adequado para controle de bloqueio e regulação de gás e ar em queimadores atmosféricos ou queimadores monoblocos e duoblocos, em fornos industriais e em todos os equipamentos a gás que utilizam válvulas solenoides de gás (qualificadas para serviço contínuo).

| Modelo | Dimensão Dimensões Rosqueado ISO 7/1 Flangeado ISO 7005 | Material | Conexão | Conexão Elétrica | Pressão Máx | Ajuste de Vazão |
|---------|---|----------|-----------|------------------|-------------|-----------------|
| VMR0-2 | 3/8" | Alumínio | Rosqueada | Plug DIN | 200mbar | Sim |
| VMR1-2 | 1/2" | | | | | |
| VMR2-2 | 3/4" | | | | | |
| VMR3-2 | 1" | | | | | |
| VMR35-2 | 1"1/4 | | | | | |
| VMR4-2 | 1"1/2 | | | | | |
| VMR6-2 | 2" | | | | | |
| VMR0-5 | 3/8" | | | Terminais | 500mbar | |
| VMR1-5 | 1/2" | | | | | |
| VMR2-5 | 3/4" | | | | | |
| VMR3-5 | 1" | | | | | |
| VMR35-5 | 1"1/4 | | | | | |
| VMR4-5 | 1"1/2 | | | | | |
| VMR6-5 | 2" | | | | | |

