

Bobina Elektrogas VMR2



Bobinas Solenoide para válvulas VMR2 da Elektrogas.

Bobinas utilizadas para reposição em caso de falha ou queima, tendo uma troca rápida e fácil.

O modelo VMR2 é uma válvula solenoide de abertura rápida normalmente fechada.

Quando a bobina não está energizada a mola trabalha no disco mantendo a passagem de gás fechada. Alimentando a bobina a válvula se abre.

Quando a alimentação é interrompida a válvula rapidamente se fecha.

Esse tipo de dispositivo é adequado para bloquear e ajustar o gás ou ar em queimadores atmosféricos, queimadores com ar ventilado, fornos industriais e toda aplicação que utiliza válvulas solenóides para gás (adequadas para serviço contínuo – 100% ED).

| Modelo | Dimensão da Válvula | Material | Conexão Elétrica | Pressão Máx |
|--------|---------------------|----------|------------------|-------------|
| VMR1 | 1/2" | Alumínio | Terminais | 200mbar |
| VMR2 | 3/4" | | | |
| VMR3 | 1" | | | |
| VMR4 | 1"1/12 | | | |
| VMR6 | 2" | | | |
| VMR8 | 3" | | | |
| VMR9 | 4" | | | |

