

Bobina Elektrogas VMR6



Bobinas Solenoide para válvulas VMR6 da Elektrogas.

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

O modelo VMR6 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"			

