



Brindamos soluciones para la  
medición de su proceso.  
[www.eurocontrol.com.ar](http://www.eurocontrol.com.ar)



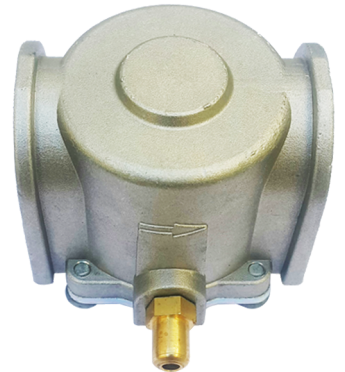
[www.cavalieri.com.ar](http://www.cavalieri.com.ar)



## Filtros para Gas

Materiales: Aluminio inyectado a presión, latón, acero inoxidable, goma antiaceite, nylon y videlon.  
Aplicaciones en gases de las 3 familias (secos y no agresivos)

Modelo	Diametro	Presión maxima de trabajo	Temperatura de trabajo	Tipo de Conexión	Grado de Filtración
FMC 02 B50	1/2"	2 bar	-40 a 70 °C	Roscado	50 µm
FMC 03 B50	3/4"	2 bar	-40 a 70 °C	Roscado	50 µm
FMC 04 B50	1"	2 bar	-40 a 70 °C	Roscado	50 µm
FM 06 B50	1 1/2"	2 bar	-40 a 70 °C	Roscado	50 µm
FM 07 B50	2"	2 bar	-40 a 70 °C	Roscado	50 µm



Precisión: Clase 1.6, Manómetros a Bourdon y a pulmón en caja metálica.  
Tuerca de latón. Cuadrante: impreso en aluminio.

## Manómetros para Gas a pulmón



Modelo	Escala	Caja (mm)	Conexión
914 062 01	0 a 40 mbar	d = 63 mm	G 1/4"
914 062 02	0 a 60 mbar	d= 63 mm	G 1/4"
914 062 03	0 a 100 mbar	d= 63 mm	G 1/4"
914 062 05	0 a 250 mbar	d= 63 mm	G 1/4"



## Manómetros a Bourdon en glicerina

Precisión: Clase 1.6, Manómetros a Bourdon y a pulmón en caja metálica.  
Tuerca de latón. Cuadrante: impreso en aluminio.

Modelo	Escala	Caja (mm)	Conexión
914 920 10	0 a 6 bar	d= 63mm	G 1/4"
914 920 20	0 a 10 bar	d= 63mm	G 1/4"
914 920 40	0 a 25 bar	d= 63mm	G 1/4"
914 920 50	0 a 40 bar	d= 63mm	G 1/4"
914 930 20	0 a 10 bar	d= 100mm	G 1/2"
914 930 40	0 a 25 bar	d= 100mm	G 1/2"



# Controlador de Estanqueidad de Valvula

Modelo: MTC10 008  
Alimentación: 110/230 Vac  
Grado de protección: IP 65

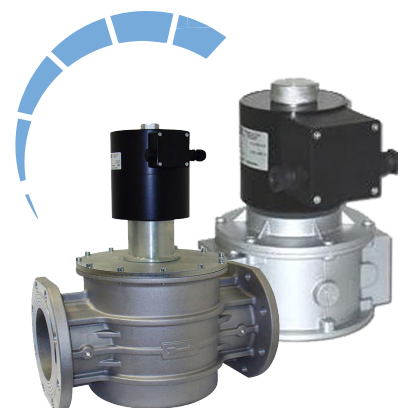


Dispositivo que chequea antes del encendido del quemador la estanqueidad de las válvulas del tren principal de gas. Para quemadores de 600.000 Kcal/h a 3.000.000 Kcal/h se puede optar por este equipo o switch de válvula cerrada de acuerdo a la NAG201 Adenda 2016. Para quemadores de más de 3.000.000 Kcal/h es obligatorio de acuerdo a la NAG201 Adenda 2016.

Cuerpo de Aluminio  
Alimentación: 220 V - 50-60 Hz  
Normal cerrada · 2/2 vías  
Las válvulas incluyen bobina

## Valvulas Solenoides para Gas Con Microcontacto opcional

Codigo	Conexión BSP	Presión diferencial (mbar)	Asiento	Conexión	DN (mm)
<b>Valvulas Standard</b>					
EVPC040066 008	1" NPT	0 a 360	Nitrilo/Viton	Roscada	25
EVPC060066 208	1 1/2" NPT	0 a 200	Nitrilo/Viton	Roscada	40
EVPC070066 208	2" NPT	0 a 200	Nitrilo/Viton	Roscada	50
EVPC080066 008	2 1/2" NPT	0 a 360	Nitrilo/Viton	Bridada	65
EVPC090066 008	3" NPT	0 a 360	Nitrilo/Viton	Bridada	80
<b>Valvulas de apertura lenta y regulador de caudal</b>					
EVPCS040066 008	1" NPT	0 a 360	Nitrilo/Viton	Roscada	25
EVPCS060066 208	1 1/2" NPT	0 a 200	Nitrilo/Viton	Roscada	40
EVPCS070066 208	2" NPT	0 a 200	Nitrilo/Viton	Roscada	50
EVPS080066 008	2 1/2"	0 a 360	Nitrilo/Viton	Bridada	65
EVPS090066 008	3"	0 a 360	Nitrilo/Viton	Bridada	80



## Microcontacto de valvula de prueba cerrada para serie EVP

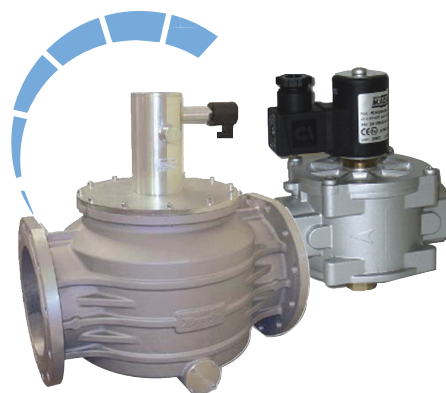
Modelo	Diámetro	Presión diferencial
KIT-EVP030066	1"	0- 200/360 mbar
KIT-EVP040066	1"	0-360 mbar
KIT-EVPC060066	1 1/2"	0-200 mbar
KIT-EVPC070066	2"	0-200 mbar
KIT-EVP090066	2 1/2" y 3"	0-360 mbar



Cuerpo de Aluminio  
Alimentación: 220 V - 50-60 Hz  
Normal cerrada · 2/2 vías  
Las válvulas incluyen bobina

## Valvulas Solenoides para Gas Con rearme manual

Codigo	Conexión BSP	Presión diferencial (mbar)	Asiento	DN (mm)
<b>Valvulas Roscadas</b>				
CM03C 008	G 3/4"	0 a 500	Nitrilo/Viton	20
CM04C 008	G 1"	0 a 500	Nitrilo/Viton	25
CM06C 008	G 1 1/2"	0 a 500	Nitrilo/Viton	40
CM07C 008	G 2"	0 a 500	Nitrilo/Viton	50
<b>Valvulas Bridadas</b>				
CX08C 008	G 2 1/2"	0 a 500	Nitrilo/Viton	65
CX09C 008	G 3"	0 a 500	Nitrilo/Viton	80



## Valvulas Solenoides para Gas

Cuerpo de Aluminio  
Alimentación: 220 V - 50-60 Hz  
Potencia Absorbida: 9VA con rectificador y 13 VA sin rectificador  
Normal cerrada · 2/2 vías  
Las válvulas incluyen bobina y conector rectificador (en caso de ser necesario)



Codigo	Conexión BSP	Presión diferencial (mbar)	Asiento	Rectificador	DN (mm)
<b>Valvulas Standard</b>					
EVOA02 008	G 1/2"	0 a 200	Nitrilo	Si	15
EVOA02 009	G 1/2"	0 a 200	Nitrilo	No	15
EVOA03 008	G 3/4"	0 a 200	Nitrilo	Si	20
EVOA03 009	G 3/4"	0 a 200	Nitrilo	No	20
<b>Valvulas con regulador de caudal</b>					
EVOAF02 008	G 1/2"	0 a 200	Nitrilo	Si	15
EVOAF03 008	G 3/4"	0 a 200	Nitrilo	No	20

## Algo de Nosotros

Tenemos la convicción que aunque sea simple o sofisticado, siempre podremos seleccionar el producto que más se adapte a sus necesidades y que se ajuste a su disponibilidad económica.

Eurocontrol es una marca de la prestigiosa empresa Cavalieri. Lider en Automatización y control proporciona soluciones a instaladores de Aire Acondicionados y mayoristas.



