

## **FRLs Wilkerson**

## Filtros Miniatura Serie F03

### Características:

- Excelente eficiencia de extracción de agua.
- · Elemento filtrante de 5 micras.
- · Tazón de .5 oz.

### **Especificaciones:**

- · Condiciones máxima de operación:
  - Tazón transparente: 150 PSIG (10.3 bar) y 32°F a 125°F (0°C a 52°C).
  - Tazón de metal: 250 PSIG (17.2 bar) y 32°F a 175°F (0°C a 80°C).

•	Medida de Puerto	Flujo (SCFM)	Tazón Transparente		Tazón de Metal	
			Purga Automática # de Parte	Purga Manual # de Parte	Purga Automática # de Parte	Purga Manual # de Parte
	1/8"	22	F03-01A	F03-01M	F03-01AMB	F03-01MMB
	1/4"	24	F03-02A	F03-02M	F03-02AMB	F03-02MMB

NOTA: Valores SCFM a 90 PSIG de presión de entrada.

#### Filtros Miniatura Serie F08

## Características:

- · Elemento filtrante de 5 micras.
- · Tazón de .6 oz.

#### **Especificaciones:**

- Condiciones máxima de operación:
  - Tazón transparente: 150 PSIG (10.3 bar) y 14°F a 125°F (-10°C a 52°C).
  - Tazón de metal: 250 PSIG (17.2 bar) y 14°F a 150°F (-10°C a 65.5°C).

	Flujo (SCFM)	Tazón Transparente y Guarda		Tazón de Metal	
Medida de Puerto		Purga Automática # de Parte	Purga Manual # de Parte	Purga Automática # de Parte	Purga Manual # de Parte
1/4"	42	F08-02A	F08-02M	F08-02AMB	F08-02MMB

NOTA: Vea las páginas 245 - 248 para accesorios. Valores SCFM a **150 PSIG** de presión de entrada.

# **Reguladores Miniatura Serie R03**

#### Características:

- · Rango de presión: 2-125 PSI.
- · Diseño balanceado de válvula.
- · Autoalivio estándar.
- Práctico cierre de perilla para realizar el ajuste.
- Dos puertos de manómetro 1/8" NPT en modelos sin manómetro, uno en modelos con manómetro, pueden usarse como puertos adicionales de salida.
- · Modelo de manómetro: GC620.
- Las tuercas para panel de montura se venden por separado.

# **Especificaciones:**

• Condiciones máximas de operación: 300 PSIG (20.17 bar) y 32°F a 125°F (0°C a 52°C).

Medida	Flujo (SCFM)	Con Manómetro # de Parte	Sin Manómetro # de Parte
1/8"	13	R03-01RG	R03-01R
1/4"	15	R03-02RG	R03-02R

NOTA: Vea las páginas 249 - 250 para accesorios.

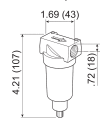
Valores SCFM a 100 PSIG de presión de entrada.

Los FRLs están diseñados para el servicio de aire a menos que se indique lo contrario.





Tazón transparente



1.60 (41) Bowl Removal Clearance



1.31 (33)
Bowl Removal
Clearance



