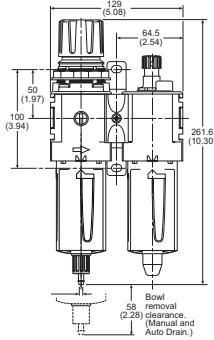


Wilkerson FRLs

Unidades Combinadas Serie D18



Con tazón transparente y guarda



Características:

- Ensamble ligero, listo para montar. Estándar con manómetro de presión y ensamble modular de Bracket T/uniones.
- Los componentes se integran dentro de una sola unidad.
- Diseño y apariencia moderna.
- Tazón / Guarda de desconexión rápida.
- Elemento filtrante de 5 micras.
- Tazón/Lubricador 4 oz.

Regulador

- Rango de ajuste de presión **0-125 PSI**.
- Autoalivio estándar.
- Incluye manómetro.
- Tazón/Filtro de 1.72 oz.

Especificaciones:

- Condiciones máximas de operación:
 - Tazón transparente: **150 PSIG** (10.3 bar) y **13°F a 125°F** (-25°C a 52°C).
 - Tazón de metal: **250 PSIG** (17.2 bar) y **-13°F a 150°F** (-25°C a 66°C).

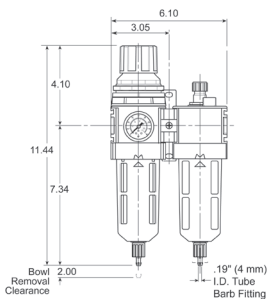
Medida	Flujo (SCFM)	Tazón Transparente y Guarda	Tazón de Metal / Mirilla
		Purga Manual # de Parte	Purga Manual # de Parte
1/2"	90	D18-04M	D18-04MMB

NOTA: Valor SCFM a 150 PSIG de presión de entrada.

Unidades Combinadas Serie D28



Con tazón de metal



Características:

- Ensamble ligero, listo para montar. Estándar con manómetro de presión y ensamble modular de Bracket T/uniones.
- Los componentes se integran dentro de una sola unidad.
- Diseño y apariencia moderna.
- Tazón / Guarda de desconexión rápida.
- Elemento filtrante de 5 micras.
- Tazón / Lubricador 6 oz.

Regulador

- Rango de ajuste de presión **0-125 PSI**.
- Autoalivio estándar.
- Incluye manómetro.
- Tazón / Filtro 2.87 oz.

Especificaciones:

- Condiciones máximas de operación:
 - **250 PSIG** (17.2 bar) y **-13°F a 125°F** (-25°C a 52°C).

Medida	Flujo (SCFM)	Tazón de Metal / Mirilla
		Purga Manual # de Parte
1/2"	150	D28-04MMB
3/4"	150	D28-06MMB

NOTA: Valor SCFM a 150 PSIG de presión de entrada.



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