

## 7 ELEMENTOS FILTRANTES



*Con el objetivo de alcanzar la máxima calidad en nuestros servicios, PRIPAR emplea en sus procesos elementos filtrantes marca PARKER HANNIFIN. Dichos filtros cumplen con los más elevados estándares de calidad a nivel mundial, debido a la utilización de la más avanzada tecnología en los diferentes procesos de fabricación de sus productos.*

### Condiciones máximas de operación recomendadas:

- Régimen máximo de flujo: 5 gpm por 10 pulg. de longitud
- Temperatura: 250° F (121°C)
- Máximo recomendado
- Remoción P: 50 psid (3.5 bar)

### Rangos para la remoción de partículas:

2 um, 5 um, 10 um, 25 um, 50 um, 75 um, 125 um y 150 um.

### Dimensiones en (mm)

- Diámetro externo: 2-9/16 en (65)
- Diámetro interno: 1-1/8 en (28.6)
- Longitudes: Nominal, 10, 20, 30 y 40 pulg.