Filtros En-línea Desechables

Características:

- Para filtración de aire, agua y aceite.
- · Compacto y ligero.
- Elemento de forma cónica, brinda mejor flujo filtrante y flujo axial ininterrumpido.
- Presión máxima de trabajo: 300 PSI.
- Rango de temperatura: 35°F a 300°F (2°C a 148°C).
- Elemento estándar de 40 micras que minimiza la caída de presión.

Macho NPT	Longitud Total	Hex	Flujo de Aire	Latón # de Parte
1⁄4"	1½"	9/16"	20 SCFM	ASP3102-40
1/2"	2"	7/8"	50 SCFM	ASP3104-40

Lubricador En-Línea con Filtro

Características:

 Consiste en un filtro de partículas 9076M con elemento de bronce sinterizado de 40 micras y lubricador PL400 (3.7 onzas) o PL400L (11.0 onzas).



NPT Medida	Capacidad	Presión Máxima de Trabajo a Temperatura Ambiente (70°F)	Aluminio # de Parte
3/4"	3.7 ozs.	200 PSI	PL400WF
3/4"	11.0 ozs.	300 PSI	PL400LWF

Mini Lubricadores En-Línea

Características:

- Puede rellenarse instalado en la línea.
- Capacidad de aceite: ¼ onza.
- Valor de flujo: 22 SCFM a 100 PSIG.
- · Presión máxima de trabajo: 200 PSIG.
- Temperatura máxima: 150°F (66°C).



Hembra NPT	Salida	Aluminio # de Parte
1/4"	¼" hembra NPT	ML200
1/4"	¼" macho NPT	ML200M
3/8"	³⁄8" macho NPT	ML300M