

FILTRO PARA HERRAMIENTA

CARACTERÍSTICAS:

- . Cuerpo: aluminio.
- . Vaso: policarbonato.
- . Juntas: NBR.
- . Temperatura de uso: -10°C a +50°C
- . Presión de trabajo: 12 bar.
- . Filtro: 10 µm
- . Caudal: 2.100 l/min. a 6 bar.
- . Rosca entrada y salida: 1/4"
- . Longitud: 89 mm.
- . Diámetro: 35 mm.

Ref.

FL 02

CARACTERÍSTICAS:

- . Aire comprimido.
- . Filtro en línea para herramienta neumática en punto de uso.
- . Maquinaria en general.

BENEFICIOS:

- . Buen caudal en dimensión reducida.
- . Posibilidad instalación en punto de uso concreto.



FL

LUBRICADOR PARA HERRAMIENTA

CARACTERÍSTICAS:

- . Cuerpo: aluminio.
- . Vaso: policarbonato.
- . Juntas: NBR.
- . Temperatura de uso: -10°C a +50°C
- . Presión de trabajo: 12 bar.
- . Caudal: 2.700 l/min. a 6 bar.
- . Capacidad aceite: 10 ml.
- . Lubricante: aceite clase F.
- . Rosca entrada y salida: 1/4"
- . Longitud: 60 mm.
- . Diámetro: 33 mm.

Ref.

LL 02

CARACTERÍSTICAS:

- . Aire comprimido.
- . Lubricador en línea para herramienta neumática en punto de uso.
- . Maquinaria en general.

BENEFICIOS:

- . Buena capacidad de lubricación en dimensión reducida.
- . Posibilidad instalación en punto de uso concreto.



LL



NUESTRA MARCA REPRESENTADA EATON OFRECE SISTEMAS DE FILTRACIÓN Y SOLUCIONES A MEDIDA PARA LOS PROCESOS MÁS RIGUROSOS EN MATERIA DE FILTRAJE: BOLSAS Y CARTUCHOS DE FILTRACIÓN, FILTROS MANUALES Y AUTOMÁTICOS, SEPARADORES GAS/LÍQUIDO, FILTROS PORTÁTILES, FILTROS HIDRAÚLICOS, RECAMBIOS, ...
CONTACTE CON NUESTRO DPTO. TÉCNICO PARA ASESORARLE SOBRE NUESTRA EXTENSA GAMA DE FILTRACIÓN INDUSTRIAL.

937 811 612)) accesfluid

