

# Jeringa de muestreo

Jeringa para tomar muestras de aceites para analizar



## Industrias afectadas

- Automóvil
- Ferrocarril
- Marina mercante
- Marina de Guerra
- Cementera
- Siderurgia, mecanizado
- Producción de energía
- Mina
- Construcción
- Aeroespacial
- Defensa
- Educación
- Industria papelera
- Agro-Industria
- Aceite y Gas
- Química
- Industria general
- Servicio de análisis

Las jeringas de toma de muestra de aceites y de productos derivados del petróleo GESERCO están hechas

de plexiglás y son ideales para uso intensivo.

El kit incluye:

- Tubo flexible de toma de muestras (1,5m)
- Manual de operación
- Junta de recambio

## Características

- Plexiglás producido y tratado para evitar deformaciones y grietas.
- Pistón, eje y soporte de acero inoxidable
- Junta plana de pistón de silicona, biselado, muy resistente, hidrófobo y antiadherente, asegurando un sellado perfecto y una fácil manipulación del pistón.
- Mantenimiento sencillo: jeringa totalmente desmontable.
- Graduaciones indelebles y negras.

## Código del producto

CÓDIGO PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
PR9100	JERINGA DE MUESTREO, 50CC
PR9101	JERINGA DE MUESTREO, 100CC
PR9014	JERINGA DE MUESTREO, 200CC
PR9012	JERINGA DE MUESTREO, 300CC