

PO9004 – Monitoramento de poluição por partículas

Amostra e monitoramento de contaminação em combustíveis, lubrificantes e outros líquidos

Em conformidade com o padrão SECLF / MILLI da Marinha Francesa

O kit PO9004 permite a amostragem de combustíveis de turbinas, lubrificantes, água ou qualquer outro líquido através de cartuchos filtrantes antes da análise gravimétrica ou colorimétrica do conteúdo poluente.

O conjunto do amostrador de aço inoxidável se conecta a uma válvula de liberação rápida instalada na linha do sistema, que permite que uma quantidade medida de líquido passe através do filtro de cartucho. Uma seringa equipada com uma válvula serve como bomba para remover o líquido residual do cartucho.

Para análise gravimétrica, cartuchos opcionais com peso correspondente eliminam a pré-pesagem do filtro antes da amostragem.



Conteúdo do kit

- 12 x Ø 37mm cartuchos filtrantes com membranas de porosidade de 0,8 µm, sem grade e almofada
- 1 amostrador completo com válvula, conector e mangueira
- 1 amostrador remoto
- 1 bomba de vácuo manual de aço inoxidável
- 1 válvula de liberação rápida
- 1 conjunto de acessórios (fita PTFE, braçadeira, chave, tubo flexível, linha de aterramento)

Acessórios & Consumíveis

- Guia de teste segundo norma ASTM D2276.
- Pacote de 50 cartuchos filtrantes Ø 37mm com membranas não gradeadas de 0,8 µm e almofada absorvente.
- Pacote de 50 membranas Ø 37mm, porosidade 0,8 µm*, sem grade* com almofada absorvente
- Pacote de 50 absorventes Ø 37mm.

(*Outras porosidades, membranas gradeadas e membranas de peso correspondente disponíveis como opção)

Código de produto & especificações

Código	Descrição
PO9004	Kit completo

O kit inclui acessórios e consumíveis para 12 testes.

Opcional: Guia de interpretação para ASTM D2276.

O kit vem dentro de uma maleta resistente de alumínio.

Dimensões: 37cm x 13 cm x 23 cm

Peso: 4.5 kg

Sinta-se à vontade para entrar em contato com a GESERCO

Desde 1973, a GESERCO projeta e fabrica uma gama abrangente de kits de monitoramento rápido de lubrificantes, combustíveis e solventes.

Disponíveis em todo o mundo, os produtos Geserco são aplicáveis ao monitoramento de condições de lubrificantes minerais, sintéticos e biolubrificantes, sejam óleos de motor, óleos hidráulicos ou fluidos de usinagem.