

# KITS ADAPTADORES PARA RESPIROS.



Os Kits Adaptadores para Respiro OilSafe® permite que sejam instalados em qualquer tambor ou tanque de armazenamento, tanque de fluído hidráulico ou reservatório e caixas de engrenagens. Para prevenir a contaminação, o óleo pode ser bombeado para dentro e para fora do equipamento, sem a necessidade de abrir a tampa.



# KITS ADAPTADORES PARA RESPIROS



KIT ADAPTADOR PARA TAMBOR



KIT ADAPTADOR PARA RESERVATÓRIO HIDRÁULICO



KIT ADAPTADOR PARA CAIXA DE ENGRENAGEN

Kits adaptadores estão disponíveis em cinza escuro e configurados com Conectores Rápidos Coloridos\*, disponíveis em 10 cores OilSafe ou em prata, nos conectores Rápidos e nos Conectores Rápidos Iso-b.

#### KIT ADAPTADOR DE TAMBORES

Os Kits Adaptadores de Tambores podem ser instalados em qualquer tanque de armazenamento ou tambor; nunca existiu uma maneira tão limpa e eficaz para armazenar, filtrar e bombeador lubrificantes de um tambor. Seu design único garante que todo fluído manuseado passe através de um adaptador. Os adaptadores de alumínio anodizado possuem conectores rápidos e coloridos para bombear o óleo para dentro e fora do tambor. Um único acesso ao óleo reduz a contaminação já que o tambor é mantido fechado. Unidades de filtração offline conectam rapidamente ao adaptador sem diminuir o desempenho do respiro.

# KIT ADAPTADOR PARA RESERVATÓRIO HIDRÁULICO

Os Kits Adaptadores para Reservatório Hidráulico permitem que os respiros sejam instalados em qualquer tanque ou reservatório de fluído hidráulico. Os adaptadores de alumínio anodizado possuem conectores rápidos e coloridos para bombear o óleo para dentro e fora, permitindo que o sistema permaneça fechado o tempo inteiro, o que reduz de forma drástica a contaminação, ao mesmo tempo que aumenta a segurança para o manuseio. As unidades de filtração offline conectam rapidamente ao adaptador sem diminuir o desempenho do respiro e sem abrir o tanque.

# ADAPTADOR COM FLANGE

O Adaptador com Flange fornece, de forma discreta mas robusta, uma forma símples de montar um respiro de 1" NPT a um reservatório hidráulico. O adaptador inclui gaxeta e prendedores padrão ANSI com 6 furos para a substituição perfeita da baioneta e da tampa de ventilação. A superfície chanfrada direciona os respingos e contaminantes para fora da abertura.



#### KIT ADAPTADOR PARA CAIXA DE ENGRENAGEM

Os Kits Adaptadores para Caixa de Engrenagem permitem que os respiros sejam instalados em qualquer caixa de engrenagem. Os adaptadores de alumínio anodizado possuem conectores rápidos e coloridos disponíveis em três tamanhos, para bombear o óleo para dentro e para fora sem a necessidade de abrir a caixa de engrenagem. Filtração offline, trocas de óleo e amostragem podem ser facilmente realizadas através do adaptador. Eles são uma forma mais fácil, rápida, simples e limpa para manusear óleo em engrenagens e reduzir o ingresso não programado de óleo.

\*Conectores Rápidos Coloridos são inspecionados para garantir que as cores estejam de acordo com o espetro de cores OilSafe. A cor e tonalidade podem variar um pouco em componentes anodizados, porém não impactam no desempenho do produto.



# Código # Configuração do Kit de Adaptadores:

#### **Estilos dos Adaptadores**

Adaptador de Tambor = 960 Adaptador para Reservatório Hidráulico = 961 Adaptador para Caixa de Engrenagem = 962

# + Tamanho do Conector Rápido

(Apenas para Adaptador para Caixa de Engrenagem - 962)

1 = 1"

12 = 1/2"

34 = 3/4"

#### + Cor do Conector Rápido

 BG
 = Bege
 PL
 = Roxo

 BK
 = Preto
 RD = Vermelho

 BL
 = Azul
 SL
 = Prata

 DG
 = Verde Escuro
 YL
 = Amarelo

 GY
 = Cinza
 ISO
 = Sem cor (iso-b)

 MG
 - Verde
 NQ
 = Sem conector

**OR** = Larania

#### +Tipo de Conector Rápido

(Não adicione se NQ for escolhido)

**M** = Macho

**MF** = Macho & Fêmea

(EXEMPLO: 960BGM - Adaptador de Tambor,

Bege, Macho)

### oilsafe.com









