



# ADAPTER-KITS FÜR BELÜFTUNGSFILTER.



Dank der BelüftungsfILTER-Adapter-Kits von OilSafe® können BelüftungsfILTER auf jedem beliebigen Tank, Fass, Behälter mit Hydraulikflüssigkeit, Reservoir oder Getriebe installiert werden. Um eine Kontamination zu vermeiden, kann Öl in Equipment hinein oder heraus gepumpt werden, ohne es öffnen zu müssen.

# ADAPTER-KITS FÜR BELÜFTUNGSFILTER



ADAPTER-KIT FÜR FÄSSER



ADAPTER-KIT FÜR HYDRAULIKFLÜSSIGKEIT



ADAPTER-KIT FÜR GETRIEBE

Adapter-Kits sind in Dunkelgrau und mit farbigen Schnellanschlüssen\* konfiguriert und in den 10 bekannten OilSafe-Farben oder Silber erhältlich bzw. ohne Schnellanschlüsse oder mit Iso-b-Schnellanschlüssen.

## ADAPTER-KIT FÜR FÄSSER

Dank der Adapter-Kits können Belüftungsfilter auf jedem beliebigen Tank oder Fass installiert werden. Noch nie konnten Schmierstoffe in einem Fass sauberer und effektiver gelagert, gefiltert und abgefüllt werden. Das spezielle Design gewährleistet, dass das gesamte Flüssigkeitsmanagement über einen Adapter läuft. Die eloxierten Aluminiumadapter verfügen über farbige Schnellanschlüsse, um Öl in ein Fass hinein bzw. aus einem Fass heraus zu pumpen. Der Zugang über einen einzigen Anschluss reduziert Kontaminationen, da das Fass geschlossen bleibt. Offline-Filtrationseinheiten lassen sich einfach an den Adapter anschließen, ohne die Leistungsfähigkeit des Belüftungsfilters zu stören.

## ADAPTER-KIT FÜR HYDRAULIKFLÜSSIGKEIT

Dank der Adapter-Kits für Hydraulikreservoirs können Belüftungsfilter auf jedem beliebigen Tank oder Reservoir mit Hydraulikflüssigkeit installiert werden. Die eloxierten Aluminiumadapter verfügen über farbige Schnellanschlüsse, um Öl hinein und heraus zu pumpen und das System gegenüber der Umgebung jederzeit verschlossen zu halten. Dadurch werden Kontaminationen reduziert und die Sicherheit bei der Handhabung von Öl verbessert. Offline-Filtrationseinheiten lassen sich einfach an den Adapter anschließen, ohne die Leistungsfähigkeit des Belüftungsfilters zu stören oder den Tank öffnen zu müssen.

### • ADAPTER MIT GEWÖLBTEM FLANSCH

Adapter mit gewölbtem Flansch verfügen über ein flaches Profil und bieten dennoch einen soliden Weg, einen 1"-NPT-Belüftungsfilter an einem Reservoir mit Hydraulikflüssigkeit anzubringen. Die Adapter haben eine Dichtung mit sechs Löchern (ANSI-Schema) und Verschlüsse für einen perfekten Ersatz des Bajonett-Flansches und der Kappe auf der Belüftungsöffnung. Die abgeschrägte Oberfläche lenkt Verschüttungen und Kontaminanten von der Öffnung weg.



## ADAPTER-KIT FÜR GETRIEBE

Dank der Adapter-Kits für die Triebe können Belüftungsfilter auf jedem beliebigen Getriebe installiert werden. Die eloxierten Aluminiumadapter verfügen über farbige Schnellanschlüsse in drei Größen, um Öl hinein und heraus zu pumpen, ohne das Getriebe öffnen zu müssen. Offline-Filtration, Ölwechsel und Probenentnahmen können über den Adapter vorgenommen werden. Sie bieten einen schnelleren, einfacheren und saubereren Weg für die Handhabung von Getriebeölen und reduzieren das Eindringen von Kontaminanten.

\* Die farbigen Schnellanschlüsse werden daraufhin kontrolliert, dass die eloxierten Farben innerhalb des Farbspektrums von OilSafe liegen. Farbe und Form von eloxierten Komponenten können variieren, ohne die Leistungsfähigkeit des Produktes zu beeinträchtigen.



### Adapter-Kit – Teile-Nr. – Konfiguration:

#### Adaptertypen

Adapter für Fässer = 960

Adapter für Hydraulikflüssigkeit = 961

Adapter für Getriebe = 962

#### + Größe des Schnellanschlusses

(Adapter nur für Getriebe – 962)

1 = 1"

12 = 1/2"

34 = 3/4"

#### + Farbe des Schnellanschlusses

BG = Beige

BK = Schwarz (Black)

BL = Blau

DG = Dunkelgrün

GY = Grau

MG = Mittelgrün

OR = Orange

PL = Lila (Purple)

RD = Rot (Red)

SL = Silber

YL = Gelb (Yellow)

ISO = Keine Farbe (ISO-b)

NQ = Kein Anschluss

#### + Art des Schnellanschlusses

(Nicht hinzufügen, falls für die Farbe des Schnellanschlusses NQ ausgewählt wurde)

M = Stecker (Male)

MF = Stecker & Buchse (Male & Female)

(BEISPIEL: 960BGM = Fass-Adapter, Beige, Stecker)

oilsafe.com

