



Coperchio da Stoccaggio

Con questo coperchio, i Fusti Oil Safe® possono essere riempiti in anticipo per lo stoccaggio o per il trasporto più facile. Tale soluzione è un'alternativa comoda al maneggiamento dei grossi Fusti da 20 litri.

No. Pezzi. Giallo 062475 Rosso 009989 Blu 009972
Verde 009965 Verde Scuro 009958 Nero 009941
Arancione 009934 Viola 009415

Becco Allungabile

Creato appositamente per l'erogazione precisa dei lubrificanti, anche nei punti di difficile accessibilità. Ideale per oli a bassa viscosità (<ISO 220).

No. Pezzi. Giallo 062437 Rosso 009842 Blu 009835
Verde 009828 Verde Scuro 009811 Nero 009804
Arancione 009798 Viola 009392



Coperchio Multiuso

Coperchio multiuso con grosso foro di erogazione, che garantisce l'erogazione veloce e controllata dei lubrificanti. Il Coperchio si può usare con i Fusti di 3, 5, 10 litri per l'uso della Pompa Oil Safe®.

No. Pezzi. Giallo 062451 Rosso 009910 Blu 009903
Verde 009897 Verde Scuro 009880 Nero 009873
Arancione 009866 Viola 009408



Becco Corto

Questo modello dal becco largo è stato creato per le applicazioni dove c'è bisogno di un flusso più alto del lubrificante.

No. Pezzi. Giallo 064936 Rosso 009774 Blu 009767
Verde 009750 Verde Scuro 009743 Nero 009736
Arancione 009729 Viola 009388



Fusti

Intercambiabili con i Coperchi Oil Safe®, questi Fusti hanno l'apertura del collo molto larga per l'erogazione rapida e la pulizia facile.

No. Pezzi. 2 litri 063571 3 litri 063595
5 litri 063618 10 litri 066251

Tubi

Gli attacchi-becco dei tubi sono flessibili per facilitare il lavoro in punti di difficile accessibilità. Si attaccano facilmente ai Coperchi dal Becco allungabile o corto. Il tubo flessibile può essere estratto dal becco e tagliato alla lunghezza desiderata.

No. Pezzi. Tubo Flessibile Lungo 062499
Tubo Allungabile Corto 067265



Pompa

Questa pompa da scarico per volumi alti a corsa discendente eroga 1 litro per 14 corse circa. Usare con Coperchio Multiuso Oil Safe® e Fusto Oil Safe® di 3, 5 o 10 litri/quart US. Fornita con tubo erogatorio e ugello antigoccia.

No. Parte. 062567

Colori

I Coperchi Oil Safe® sono disponibili in molti colori di alta visibilità, tra cui giallo, rosso, blu, verde, verde scuro, nero, arancione e viola. Il colore dell'etichetta del Fusto può essere coordinato con quello del Coperchio per evitare errori nell'applicazione del lubrificante.

"Da quando ho acquistato le pompe manuali e i Fusti da 3 Litri Oil Safe®, ho ridotto da un'ora a 10 minuti, i tempi per il rifornimento del olio delle trasmissioni del cambio dei macchinari in imballaggio. Così posso progettare, con pochissima interruzione del ciclo produttivo, il tempo morto necessario per il cambio dell'olio."

Affermazione del signor Alan Cuthbert,
Responsabile delle Prestazioni degli Impianti,
United Distillers & Vintners, Shieldhall Glasgow, SCOZIA

"E' da due anni che usiamo i fusti Oil Safe® e li troviamo di grande utilità nella riduzione dei guasti dovuti al lubrificante. Siamo riusciti a elaborare un efficace sistema di lubrificazione che utilizza i fusti Oil Safe® e nel giro di due anni abbiamo ridotto tali guasti da 32/anno a 8/anno. Spero di poter continuare nel futuro un'associazione di reciproco beneficio con la Oil Safe Systems."

Affermazione del signor Farooq Khan,
Ingegnere responsabile della manutenzione,
Poly Group, BP Chemicals, Grangemouth, GRAN BRETAGNA



DATI TECNICI

COMPONENTI DI CHIUSURA

Anelli 'O' Nitrile (Buna N) N7 70 Durometro

GAMMA DI TEMPERATURA DI SERVIZIO

-40°C a 80°C -40°F a 176°F

RESISTENZA CHIMICA

Il Polietilene di Alta Densità (HDPE) è una plastica di alta resistenza chimica. Tuttavia, va evitato il contatto con forti acidi ossidanti (come Ozono, Acqua Ossigenata, Alogeno, ecc.)

AVVERTIMENTO PER LA SICUREZZA

NON IDONEO PER L'USO CON CARBURANTI O SOLVENTI

I Prodotti Oil Safe® sono disponibili a

www.oilsafe.com

Oil Safe® è il marchio registrato della Oil Safe Systems Pty Ltd

Oil Safe®

Lo Strumento Giusto per il Vostro Lavoro



Rende i Lavori di Lubrificazione

• Più Facili • Più Veloci • Più Sicuri

Oil Safe®

- Proteggere i lubrificanti costosi dalla contaminazione e ridurre fermi macchina
- Ridurre al minimo il rischio di perdite dell'olio pericolose e costose

I Fusti e Coperchi Speciali Oil Safe® sono -

- Resistenti al calore e alle sostanze chimiche
- Forti da resistere alle condizioni più difficili
- Costruiti di HDPE con agenti anti-statici e stabilizzatori della radiazione UV
- Inossidabili



I Fusti sono disponibili in quattro misure e possono usarsi con tutti i Coperchi Speciali Oil Safe®.



Multiuso

I Coperchi sono completamente intercambiabili con tutte le misure dei Fusti Oil Safe®. Basta scegliere i Coperchi più idonei per il Vostro lavoro di lubrificazione.



I Coperchi Oil Safe® sono disponibili in molti colori di alta visibilità, facilmente identificabili sul cantiere. Il colore dell'etichetta del Fusto può essere coordinato con quello del Coperchio per evitare errori nell'applicazione del lubrificante.

Questa pompa da scarico per volumi alti a corsa discendente eroga 1 litro per 14 corse circa

Becco che si apre e chiude facilmente - basta girarlo. Controlla il flusso e resiste alla polvere

I Fusti trasparenti con indicatori graduati permettono di controllare il livello del liquido senza dover aprire, per ridurre i rischi di contaminazione

Riempire i Fusti e immagazzinare i lubrificanti con Coperchi da Stoccaggio Oil Safe®

"I risparmi per gli utenti industriali dei prodotti Oil Safe® sono sicuri."

Heinz Bloch, Process Machinery Consulting,
Montgomery, Texas
(Frasese tolta da affermazione firmata)

I Fusti e i Coperchi sono completamente intercambiabili - i coperchi di tutti gli stili si possono usare con tutti i fusti

Presad'aria a pulsante permette la veloce erogazione dei lubrificanti

I Coperchi sono costruiti forti in modo da facilitarne la maneggevolezza

Il Fusto dall'apertura larga permette il veloce versamento del lubrificante e la pulizia facile

I colori forti rendono gli erogatori Oil Safe® facili da individuare e facilitano anche l'identificazione dei diversi lubrificanti

"Nei miei 30 anni di esperienza, ho visto i danni a moltissimi macchinari causati dal difettoso stoccaggio del lubrificante e la sua cattiva alimentazione, e i tempi morti arrivano a migliaia di ore. I prodotti Oil Safe® risolvono i problemi alla loro fonte."

Phil Dunseath, Compressor Products International *(Frasese tolta da affermazione firmata)*