

System hromadného skladování



**Čistý
Organizovaný
Bezpečný
Efektivní
Spolehlivý**

BEZPEČNÁ CESTA HROMADNÉHO SKLADOVÁNÍ OLEJE

Systémy OIL SAFE Bulk jsou nejobvyklejší a nejkvalitnější systémy pro skladování a dávkování maziva.



Plně modulární a stohovatelný systém.

Zavedte osvědčené postupy

- Barevně rozlišená identifikace
- Jistota správných maziv
- Skladné ve výrobě
- Organizace na pracovišti 5S
- Ekologicky výhodné
- Výhodné z hlediska bezpečnosti

K dispozici v 10 barvách



Představení

Perfektně vhodné všude tam, kde je potřeba rychle zřídit kvalitní skladování všech typů volně ložených maziv osvědčeným a spolehlivým způsobem. OIL SAFE BULK Storage systém vám umožní čisté a efektivní skladování maziv a snadnou manipulaci s nimi.

Jednoduše si vyberte jeden z našich tří základních systémů a pak se ujistěte, že splňuje vaše specifické požadavky pro dané pracoviště.

Výhody systému

- **Profesionální, čisté a bezpečné** skladování mnoha druhů maziv a snadná manipulace s nimi. To vše zvyšuje efektivitu a bezpečnost vašeho pracoviště.
- **Volba 4 velikostí zásobníku z pohliníkováného ocelového plechu:** (120, 250, 450 a 908 litrů)
- **Stohovatelně konfigurovaný systém** pro skladování a dávkování všech potřebných maziv.
- **Volba z desetibarevné škály nádrží** umožňuje vždy správně označit druh maziva a tak vždy zajistit jeho dodávku na správné místo stroje.
- **Kontrola úniku** - všechny systémy jsou standardně vybaveny integrovanými záchytnými vanami pro splnění požadavků SPCC a celkovými požadavky na ochranu životního prostředí.
- **Požární odolnost** - obsahuje standardně potrubní systémy odolné proti požáru MSHA-CFR 30 s volitelnými pojistnými ventily s tavnou pojistkou a automatickým uzavíracím kohoutem.
- **Filtrace** - všechny systémy jsou vybaveny kapalinovou filtrační vložkou s možností výběru mikronů a také odvodušňovači/odvlhčovači vzduchu.
- Přizpůsobeno mazivům s viskozitou až do ISO VG 680.
- **Všechny systémy jsou dodávány v kompletních sestavách** - pro efektivní přepravu a rychlou instalaci na místě.
- **Transport** - všechny systémy mají integrované přepravní palety pro snadnou manipulaci s vysokozdvíhými i mobilními vozíky pro mobilitu při přepravě i na pracovišti.

NEDÁVNO DODANÝ SYSTÉM



Kompletní pracovní centrum pro velkou leteckou základnu.

obsahuje:

- 6 různých nádrží (zásobníků) na maziva
- stojan na hadice připevnitelný na stěnu
- objemné skladovací prostory (skříně, police a šuplíky)
- vlastní štítky / etikety

co říkají zákazníci:

„Nejlepší systém skladování maziv dnes dostupný na trhu.“

Trevor Smith, mazací technik
HMC Syngenta UK

TŘI TYPY SYSTÉMU

OIL SAFE Bulk Storage systém může být konfigurován nebo přizpůsoben tak, aby vyhovoval vašim požadavkům i rozpočtu.

Základní systémy uvedené v této brožuře jsou určeny pro vaše pohodlí a vyzdvihují řadu oblíbených předem konfigurovaných řešení.

Neexistuje žádný limit pro různé konfigurace, které jsou možné u systému OIL SAFE Bulk Storage System. Systém je plně modulární a zaměnitelný, takže pokud žádné řešení uvedené v této brožuře neodpovídá vašim přesným požadavkům, kontaktujte nás a vytvořte si vlastní konfiguraci vašeho skladu na míru.



Základní konfigurace

Ideální, pokud chcete efektivně vylepšit své skladovací možnosti na malém prostoru a přitom za dostupnou cenu.

- Základní kontrola kontaminace
- Velmi efektivní
- Snadné přemístění v rámci závodu
- Jedno čerpadlo na systém
- Dávkování s gravitačním výdejem



Výhodná konfigurace

Perfektní, pokud požadujete nejlepší poměr cena/výkon.

- Nejlepší kontrola kontaminace
- Velmi prostorově efektivní
- Snadné přemístění v rámci závodu
- Jedno čerpadlo a filtr na nádrž
- Tlakový výdej maziv



Skladovací a výdejní centrum

Pokud požadujete jen to nejlepší. Nic lepšího již nedostanete.

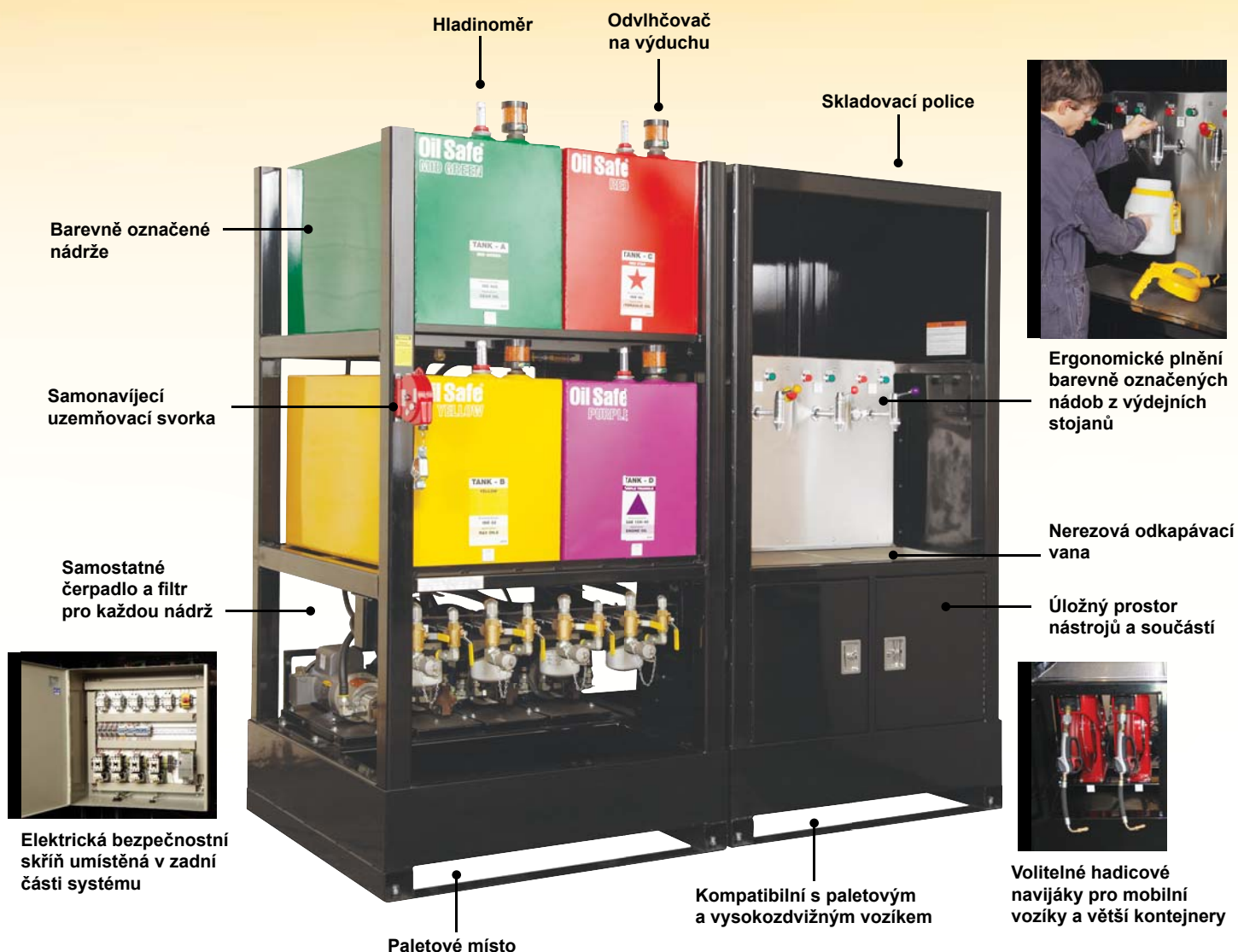
- Zcela nejlepší praktické zkušenosti
- Kompaktní mazací prostor
- Prvotřídní ergonomické výdejní a pracovní plochy
- Úložiště pro další potřebné součásti spojené se skladováním
- Elektrické a mechanické ochranné systémy
- Jedno čerpadlo a filtr na nádrž
- Tlakový výdej maziv
- Mnoho možností úprav

SYSTEM COMPARISON METRIX

FUNKCE	ZÁKLADNÍ KONFIGURACE	VÝHODNÁ KONFIGURACE	SKLADOVACÍ A VÝDEJNÍ CENTRUM
Gravitační dávkování z kohoutků	✓		
Jedno čerpadlo, filtr a sací trubice na jeden systém	✓		
Tlakové dávkování z kohoutků		✓	✓
Jedno čerpadlo, filtr a sací trubice na nádrž		✓	✓
Třícestná filtrace - plnění, recirkulace, dávkování		✓	✓
Elektrická ochrana - jističe, přepětové ochrany, ochrana proti přetížení motoru			✓
Tlačítko nouzového zastavení systému			✓
Nezávislá ergonomická konzole pro dávkování (vyrobena z nerezové oceli)			✓
Integrovaný prostor pro skladování součástí a nástrojů			✓
Volitelné hadicové navijáky			✓
Volitelná dvoustupňová filtrace			✓

SKLADOVACÍ A MAZACÍ CENTRUM

Zcela nejlepší způsob skladování maziv se snadnou a bezproblémovou instalací.



Hlavní body

OIL SAFE mazací pracovní centrum je nejlepším řešením pro skladování a dávkování mazacích olejů a chladiv na bázi glykolu v průmyslových zařízeních.

Špičková konfigurace instant Lube Room zahrnuje nejlepší prvky této třídy:

- **Samostatné čerpadlo a filtr pro každou nádrž** - zabraňuje křížové kontaminaci maziv a zajišťuje maximální čistotu.
- **Elektrická ochrana** - jističe, přepětové ochrany a ochrana proti přetížení motoru zajišťují bezpečný a efektivní provoz i v náročných prostředích.

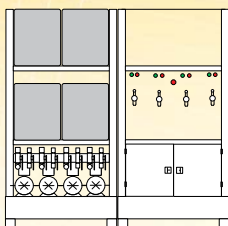
- **Zachycování úniků** - zabudovaná nádrž na uniklý olej pro splnění požadavků EPA SPCC.
- **Ergonomická dávkovací stanice** - vyhrazené ergonomické dávkovací centrum s prémiovými pracovními plochami a úložným prostorem.
- **Předem smontováno** - konfigurace se dodává předem sestavená s podrobným návodem k obsluze včetně pokynů k instalaci.
- **Plně svařená a práškově lakovaná rámová ocelová konstrukce** pro maximální trvanlivost v průmyslových prostředích.
- **12 kalibrovaných nádrží z pohliníkováného ocelového plechu ve 4 velikostech a 10 barvách** - (114, 246, 454 a 908 litrů).
- **Hadice sestavy odpovídají třídě protipožární odolnosti** - MSHA-CFR30.

SPECIFIKACE MAZACÍ PRACOVNÍ STANICE

SPCC nádrž na odkapy	předem smontováno	kohouty	sestava čerpadlo/filtr	třícestná filtrace	elektrická ochrana	dávkovací konzola	dvoustupňová filtrace	vysokoviskózní čerpadlo	požární ochrana	hadicové navijáky
ano	ano	tlakové	1 pro každou nádrž	ano	ano	ano	volitelná	volitelné	volitelná	volitelné

MODELY PRACOVNÍCH MAZACÍCH STANIC

Vyberte si z níže uvedených standardních modelů, nebo se obraťte na nás pro cenovou nabídku systému.



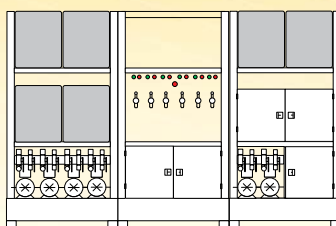
MODEL: 4×246l

ROZMĚR: 2,4 (š) × 1,2 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8W0400

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Hadicový naviják
- Dvoustupňová filtrace
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



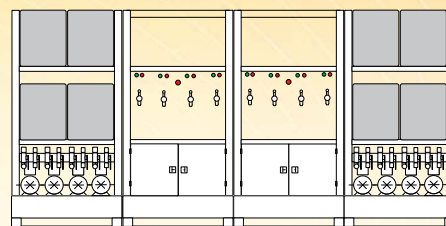
MODEL: 6×246l

ROZMĚR: 3,5 (š) × 1,2 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8W0600

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Hadicový naviják
- Dvoustupňová filtrace
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



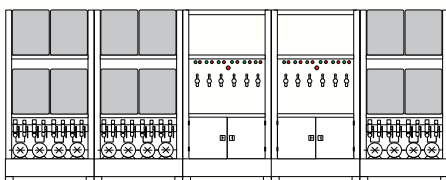
MODEL: 8×246l

ROZMĚR: 4,7 (š) × 1,2 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8W0800

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Hadicový naviják
- Dvoustupňová filtrace
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



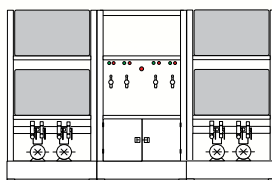
MODEL: 12×246l

ROZMĚR: 5,8 (š) × 1,2 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8W0C00

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Hadicový naviják
- Dvoustupňová filtrace
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



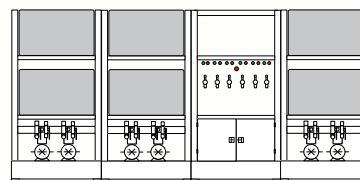
MODEL: 4×454l

ROZMĚR: 3,5 (š) × 1,2 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8W0040

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Hadicový naviják
- Dvoustupňová filtrace
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



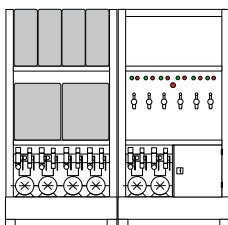
MODEL: 6×454l

ROZMĚR: 4,7 (š) × 1,2 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8W0060

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Hadicový naviják
- Dvoustupňová filtrace
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



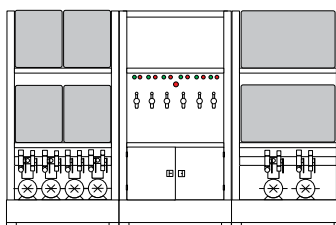
MODEL: 4×114l + 2×246l

ROZMĚR: 2,4 (š) × 1,2 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8W4200

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Hadicový naviják
- Dvoustupňová filtrace
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



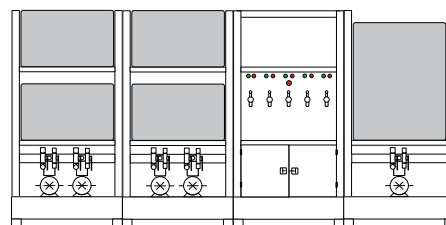
MODEL: 4×246l + 2×454l

ROZMĚR: 3,5 (š) × 1,2 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8W0420

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Hadicový naviják
- Dvoustupňová filtrace
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



MODEL: 4×454l + 1×908l

ROZMĚR: 4,7 (š) × 1,2 (hl) × 2,3 (v)

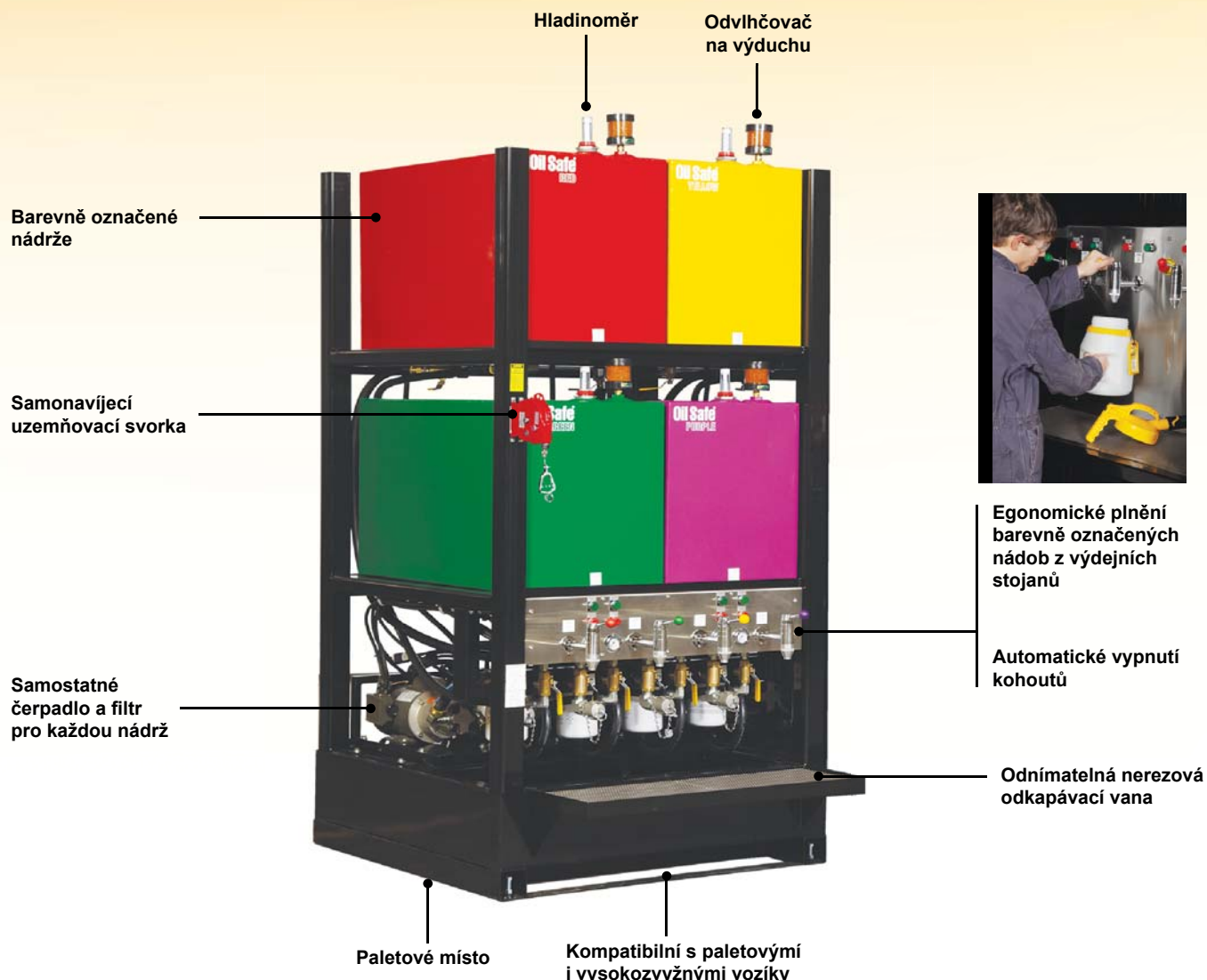
ČÍSLO SOUČÁSTI: 8W0041

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Hadicový naviják
- Dvoustupňová filtrace
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku

ROZŠÍŘENÉ HROMADNÉ SYSTÉMY

Prostorově efektivní systémy se všemi výhodami v oblasti mazání - prostor pro mazání bez velkých problémů s instalací.



Hlavní body

Systém OIL SAFE Advanced Bulk System poskytuje optimální kontrolu kontaminace v kompaktním a efektivním prostoru. Ideální pro organizace, které potřebují špičkovou kontrolu znečištění, pracující v rámci rozpočtových a/nebo prostorových omezení.

- Samostatné čerpadlo a filtr pro každou nádrž - zabraňuje křížové kontaminaci maziv a zajišťuje maximální čistotu.

- Zachycování úniků - zabudovaná nádrž na uniklý olej pro splnění požadavků EPA SPCC.
- Předem smontováno - konfigurace se dodává předem sestavená s podrobným návodem k obsluze včetně pokynů k instalaci.
- 12 kalibrovaných nádrží z pohlinikovaného ocelového plechu ve 4 velikostech a 10 barvách - (114, 246, 454 a 908 litrů)
- Hadice sestavy odpovídají třídě protipožární odolnosti - MSHA-CFR30.

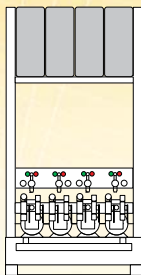
Vyberte si jeden z 9 předkonfigurovaných systémů, nebo zadejte své vlastní požadavky na počet a velikost nádrží, které nejlépe vyhovují vašim požadavkům.

SPECIFIKACE MAZACÍHO PRACOVNÍHO CENTRA

SPCC nádrž na odkapy	předem smontováno	kohouty	sestava čerpadlo/filtr	třícestná filtrace	elektrická ochrana	dávkovací konzola	dvou-stupňová filtrace	vysokoviskózní čerpadlo	požární ochrana	hadicové navijáky
ano	ano	tlakové	1 pro každou nádrž	ano	ano	ne	ne	volitelné	volitelná	ne

MODEL - VÝHODNÝ SYSTÉM

Vyberte si z níže uvedených standardních modelů, nebo se na nás obraťte pro cenovou nabídku systému.



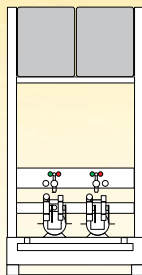
MODEL: 4×114I

ROZMĚR: 1,2 (š) × 1,5 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8A4000

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



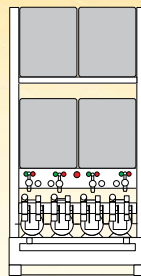
MODEL: 2×246I

ROZMĚR: 1,2 (š) × 1,5 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8A0200

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



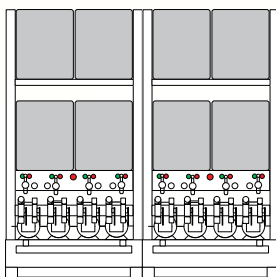
MODEL: 4×246I

ROZMĚR: 1,2 (š) × 1,5 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8A0400

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



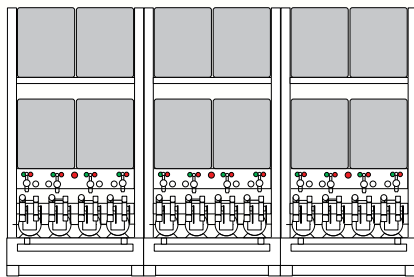
MODEL: 8×246I

ROZMĚR: 2,3 (š) × 1,5 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8A0800

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



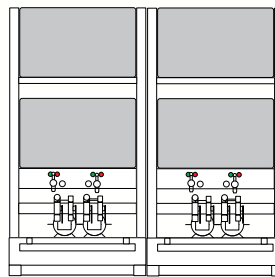
MODEL: 12×246I

ROZMĚR: 3,5 (š) × 1,5 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8A0C00

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



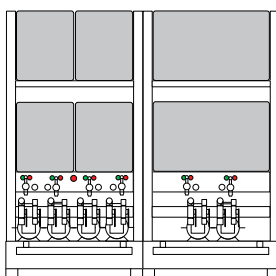
MODEL: 4×454I

ROZMĚR: 2,3 (š) × 1,5 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8A0040

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



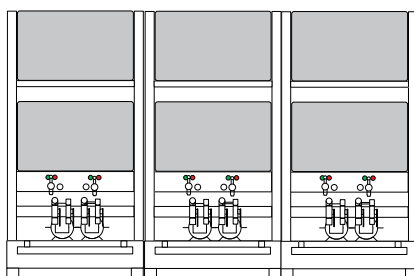
MODEL: 4×246I + 2×454I

ROZMĚR: 2,3 (š) × 1,5 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8A0420

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



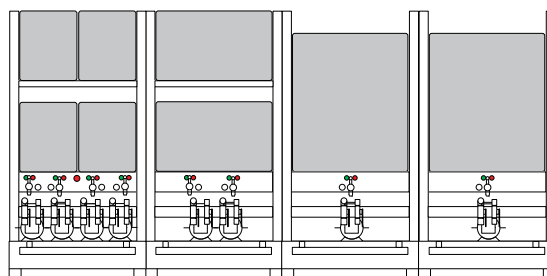
MODEL: 6×454I

ROZMĚR: 3,5 (š) × 1,5 (hl) × 2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8A0060

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



MODEL: 4×246I + 2×454I + 2×908I

ROZMĚR: 4,7 (š) × 1,5 (hl) × 2,3 (v)

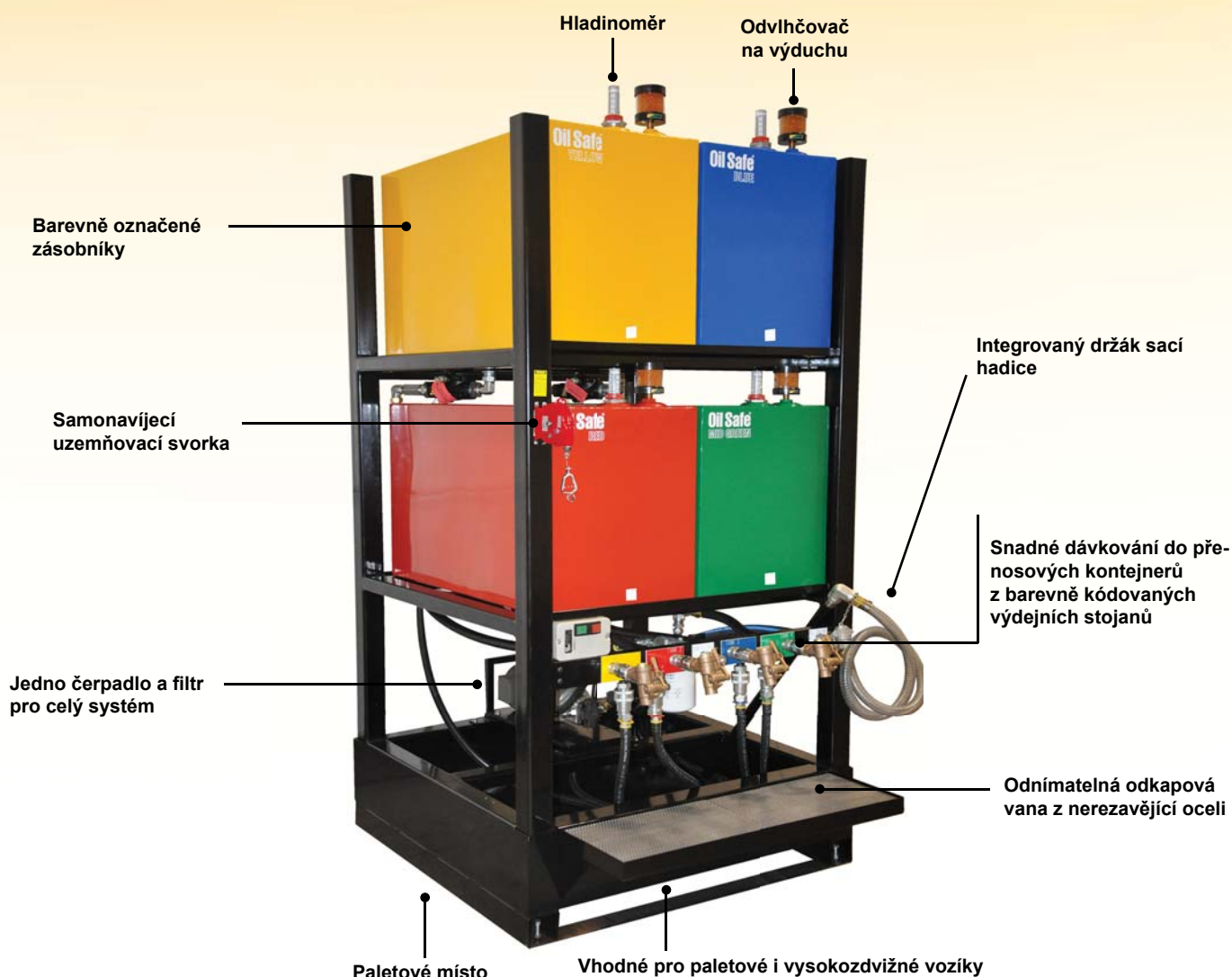
ČÍSLO SOUČÁSTI: 8A0422

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku

ZÁKLADNÍ HROMADNÉ SKLADOVACÍ SYSTÉMY

Vylepšené skladovací postupy - úspora místa a rozpočtu.



Hlavní výhody

Základní systém OIL SAFE poskytuje základní řešení skladování maziv s kontrolou kontaminace, v prostorově efektivní konfiguraci. S jedním čerpadlem pro celý systém je tato základní jednotka vysoce kvalitní, jednoduchá a cenově zajímavá.

- **Gravitační dávkování** do ručních výdejních kohoutků (k dispozici na vyžádání i automatické uzavírací kohouty).

- **Zachycování úniku** - zabudovaná nádrž na uniklý olej pro splnění požadavků EPA SPCC.
- **Předem smontováno** - konfigurace se dodává předem sestavená s podrobným návodem k obsluze včetně pokynů k instalaci.
- **12 kalibrovaných nádrží z pohlínkovaného ocelového plechu ve 4 velikostech a 10 barvách** - (114, 246, 454 a 908 litrů)
- **Hasicí sestavy s požární odolností** - odpovídá MSHA-CFR30.

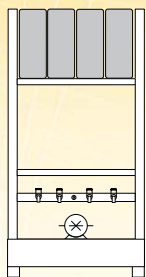
Vyberte si jeden z 9 předběžných systémů nebo zadejte své vlastní požadavky na počet a velikosti nádrží, které nejlépe vyhovují vašim požadavkům.

SPECIFIKACE MAZACÍHO PRACOVNÍHO CENTRA

SPCC nádrž na odkapy	předem smontováno	kohouty	sestava čerpadlo/filtr	třícestná filtrace	elektrická ochrana	dávkovací konzola	dvoustupňová filtrace	vysokoviskózní čerpadlo	požární ochrana	hadicové navijáky
ano	ano	gravitační	1 pro celý systém	ne	ne	ne	ne	volitelné	ne	ne

MODELY - ZÁKLADNÍ SYSTÉM

Vyberte si z níže uvedených standardních modelů, nebo se na nás obraťte pro cenovou nabídku systému.



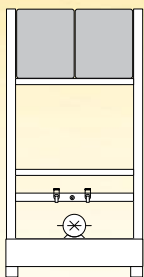
MODEL: 4×114I

ROZMĚR: 1,2 (š)×1,5 (hl)×2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8G4000

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



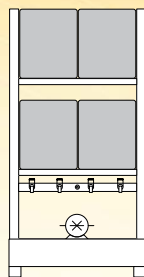
MODEL: 2×246I

ROZMĚR: 1,2 (š)×1,5 (hl)×2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8G0200

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



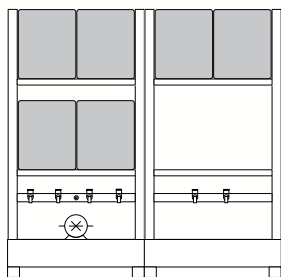
MODEL: 4×246I

ROZMĚR: 1,2 (š)×1,5 (hl)×2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8G0400

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



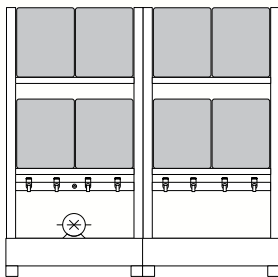
MODEL: 6×246I

ROZMĚR: 2,3 (š)×1,5 (hl)×2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8G0600

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



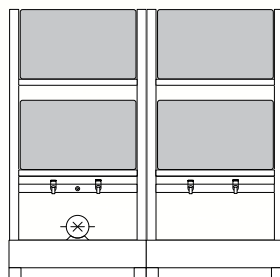
MODEL: 8×246I

ROZMĚR: 2,3 (š)×1,5 (hl)×2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8G0800

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



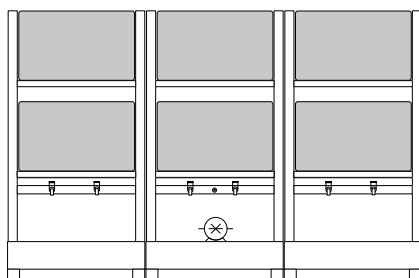
MODEL: 4×454I

ROZMĚR: 2,3 (š)×1,5 (hl)×2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8G0040

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



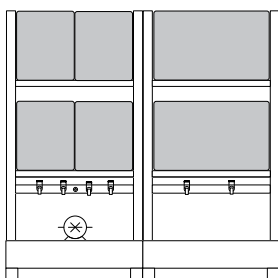
MODEL: 6×454I

ROZMĚR: 3,5 (š)×1,5 (hl)×2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8G0060

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



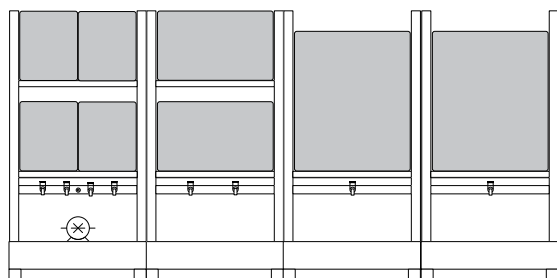
MODEL: 4×246I + 2×454I

ROZMĚR: 2,3 (š)×1,5 (hl)×2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8G0420

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku



MODEL: 4×246I + 2×454I + 2×908I

ROZMĚR: 4,7 (š)×1,5 (hl)×2,3 (v)

ČÍSLO SOUČÁSTI: 8G0422

MOŽNOSTI VYLEPŠENÍ

- Protipožární úprava
- Vysokoviskózní čerpadlo
- Vlastní identifikační značení
- Indikátor diferenčního tlaku

PŘÍSLUŠENSTVÍ, SPOTŘEBNÍ PŘEDMĚTY A MOŽNÁ VYLEPŠENÍ

Inovativní příslušenství pro zdokonalení osvědčených postupů ve skladu.



SKLADOVACÍ SKŘÍŇ

SOUČÁST ČÍSLO 890150

Skladovací skříň OIL SAFE je oddělena tak, aby poskytovala velkokapacitní úložný prostor pro nástroje a součásti. Skříň funguje buď jako samostatné řešení, nebo jako doplněk k systému pro skladování maziv OIL SAFE.

Robustní řešení připravené pro dílnu, skříňka OIL SAFE Bulk Storage umožňuje okamžitou organizaci, skladování a ochranu v jednom místě pro všechny vaše nástroje pro spolehlivost mazání a produkty pro dílnu.



Funkce

Organizace pracoviště (5S)

Rozměry skříně:

1,2 m (š) × 1,2 m (hl) × 2,3 m (v)

Čtyři velké regály pro hromadné skladování nádob, sorbentů, mazacích pistolí, filtrů, analyzátorů oleje a dalších zařízení pro manipulaci s mazivem.

Šest velkoplošných zásuvek s odnímatelnými podložkami pro skladování armatur, nástrojů, štítků a dalších součástí.

Vyjímatelné nádoby z plastů snadno zapadají do políček a vyplňují vnitřní regály, čímž zvyšují skladovací kapacitu a rychlost pro výběr malých dílů.

Skříně jsou svařované, opatřeny vysoce kvalitní práškovou barvou a používají se jako samostatná jednotka nebo mohou být snadno spojeny s libovolným systémem pro ukládání sypkých hmot (sorbentů) OIL SAFE.

**PLNĚ STOHOVATELNÉ
A SESTAVITELNÉ
A TAK PŘIPRAVENÉ
K OKAMŽITÉMU POUŽITÍ**

SKLADOVÁNÍ SACÍCH HADIC

Po vyprázdnění sudů, vozíků nebo kbelíků mohou být sací hadice pro Výhodnou konfiguraci a Skladovací a výdejní centrum uloženy v mobilních vozících, v nástěnných stojanech, nebo pokud to na boční straně vašeho systému dovolí prostor, v držáku namontovaném na rámu systému.



Mobilní vozík na sací hadice



Držák montovaný na stěnu



Skladování sacích hadic	
Možnosti	Číslo součásti
Mobilní vozík na sací hadice - pro 4 hadice	895004
Mobilní vozík na sací hadice - pro 6 hadic	895006
Mobilní vozík na sací hadice - pro 8 hadic	895008
Mobilní vozík na sací hadice - pro 10 hadic	895010
Mobilní vozík na sací hadice - pro 12 hadic	895012
Držák na hadice montovaný na stěnu - pro 4 hadice	895104
Držák na hadice montovaný na stěnu - pro 6 hadic	895106
Držák na hadice montovaný na stěnu - pro 8 hadic	895108
Držák na hadice montovaný na rám - pro 4 hadice	895204
Držák na hadice montovaný na rám - pro 6 hadic	895206
Držák na hadice montovaný na rám - pro 8 hadic	895208



ALARM PŘI PRĚPLNĚNÍ NÁDRŽE

Alarm/hladinoměr lze snadno montovat na nádrž přes plnicí otvor nádrže a lze jej dodat s vaším systémem nebo retrofitovat s existujícím systémem pro skladování volně ložených látek OIL SAFE.

- 3 verze signálu - jen zvukový, jen světelný a nebo oba = zvukový a světelný zároveň.

VOLBY

Přímo montovatelný Alarm/hladinoměr (jen zvukový)
Součást číslo 897100

Přímo montovatelný Alarm/hladinoměr (jen světelný)
Součást číslo 897101

Přímo montovatelný Alarm/hladinoměr (zvukový a světelný)
Součást číslo 897102

VYLEPŠENÍ SYSTÉMU



VYSOKOVISKÓZNÍ PUMPA

SOUČÁST ČÍSLO 8Z0001

Vysokoviskózní pumpy jsou vyžadovány pro kapaliny s viskozitou vyšší než ISO 220 a nižší než ISO 680.

Toto vylepšení se vyžaduje pouze u nádrží, které mají obsahovat mazivo s vysokou viskozitou. Není nutné pro všechny nádrže.



HADICOVÉ NAVIJÁKY

SOUČÁST ČÍSLO 8Z0225 - 12 m

SOUČÁST ČÍSLO 8Z0250 - 24 m

Navíjecí hadice se zasunovacími tryskami. Hadice s průměrem 3/4" v délce 12 m a 24 m umožňuje plnění mazacích vozíků nebo jiných velkých nádob.



KLIENTSKÉ ID ETIKETY

SOUČÁST ČÍSLO 8Z0300

Přizpůsobitelné identifikační štítky jsou k dispozici na vyžádání. Umožňují individuální značení maziv a zabraňují jejich záměně.

DVOUSTUPŇOVÁ FILTRACE

Součást číslo 8Z0500

Dvoustupňová filtrace zajišťuje lepší filtrovací schopnost umožňující filtraci vody nebo částic. **K dispozici pouze v mazacích pracovištích.**

POŽÁRNÍ OCHRANA/BEZPEČNOST

Zvolte nejlepší bezpečnostní ochranu výběrem položky Fire Up stupeň pro každou nádrž na vašem systému.

Součást číslo 8Z0101 - Pokročilé a mazací pracovní centrum

Zahrnuje tavnou pojistku (74°C) s automatickým uzavřením izolačních ventilů nádrže. Lze objednat pro každou nádrž zvlášť.

Součást číslo 8Z0102 - Basic System

Zahrnuje tavnou pojistku (74°C) s automatickým uzavřením izolačního ventilu nádrže a automatickým vypnutím výdejního kohoutku. Lze objednat pro každou nádrž zvlášť.

SPOLEHLIVOST MAZÁNÍ

Spusťte svůj proces, abyste dosáhli stavu údržby světové třídy s jedním z našich systémů OIL SAFE Bulk Systems. Vyžádejte si svou nabídku OIL SAFE Bulk System ještě dnes.

SKUTEČNOST!

„Více než 60% poruch ložisek je spojeno s mazáním.“

Používání zařízení na skladování maziv, které dodává čistý a správný olej do vašeho stroje, je prvním krokem ke snížení poškození ložisek souvisejících s mazáním.“



NÁHRADY

Kvalitní spotřební materiál pro podporu vašeho systému OIL SAFE pro hromadné skladování



SPIN-ON-FILTERS – 356 mm

Skleněné mikrofiltry β 2000 jsou prémiové filtry, které poskytují maximální kapacitu pro jímání nečistot a vynikající zachycování částic přes papírové filtry. Efektivní provoz s minimálním poklesem tlaku a vysokou průtokovou rychlostí.

ALTERNATIVNÍ VOLBA

Spin-On Filter – Water Removal

Číslo součásti 469960

Spin-On Filter β 2000 - 4 Micron - Micro Glass

Číslo součásti 469961

Spin-On Filter β 2000 - 7 Micron - Micro Glass

Číslo součásti 469963

Spin-On Filter β 2000 - 25 Micron - Micro Glass

Číslo součásti 469965



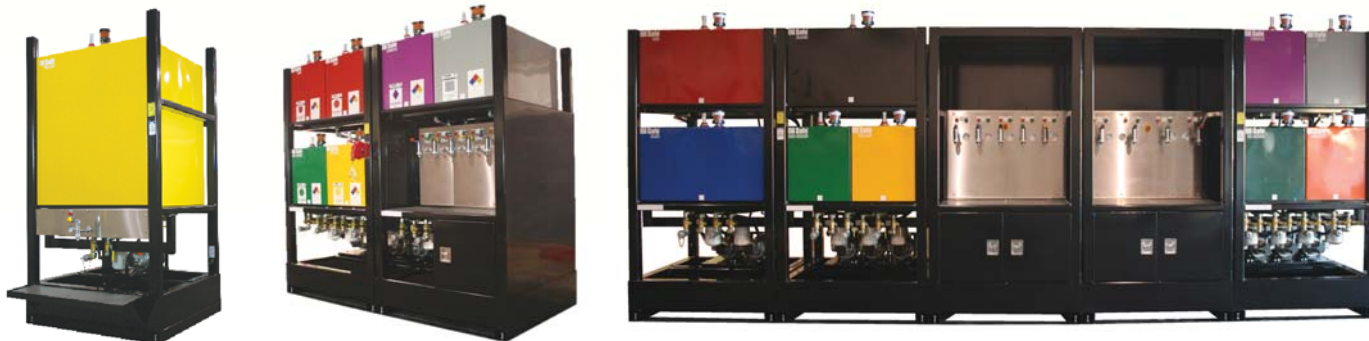
ODVLHČOVAČE - 83 × 83 mm

Číslo součásti 46Z134

Jeden odvlhčovač na nádrž. Pokud oranžový gel zezelená, odvlhčovač vyměňte.

PŘIZPUSOBITELNÉ SKLADOVACÍ SYSTÉMY

Vyrábíme systémy přizpůsobené konkrétním požadavkům zákazníků.



Další možnosti na našich webových stránkách.

JINÁ ŘEŠENÍ SKLADOVÁNÍ PRO OCHRANU KAPALIN



TOTE DISPENSING RACK

OIL SAFE Tote Dispensing Rack je modulární, ergonomický a prostorově efektivní.

Navržen se stejnými vlastnostmi, jako všechny naše systémy kontroly kontaminace.



SUDOVÁ PRACOVNÍ STANICE

Sudová pracovní stanice OIL SAFE poskytuje nejlepší praxi proti kontaminaci z 200litrových nebo 50litrových sudů.

Navržen se stejnými vlastnostmi, jako všechny naše systémy kontroly kontaminace.

MOTOR	STUPEŇ VIZKOZITY	ČÍSLO SOUČÁSTI
TEFC 240V / 10A	≤ ISO 220	894620
TEFC 240V / 10A	ISO 220 – ISO 680	894630

MOTOR	STUPEŇ VIZKOZITY	ČÍSLO SOUČÁSTI
TEFC 240V / 10A	≤ ISO 220	894520
TEFC 240V / 10A	ISO 220 – ISO 680	894530

Nacházel, s.r.o.

Průmyslová 11/1472, 102 19 Praha 10 - Hostivař
telefon: 222 351 140, e-mail: maziva@nachazel.cz
www.nachazel.cz