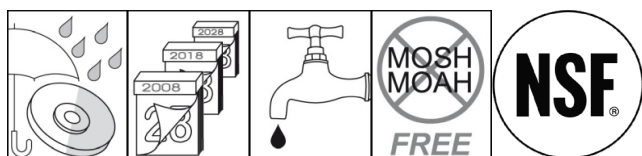
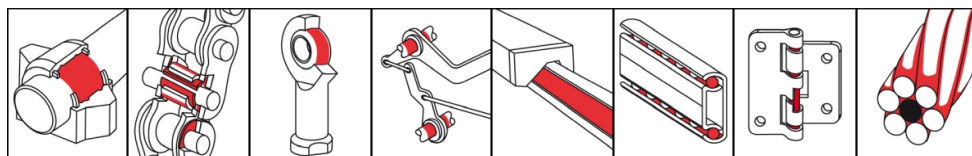


OKS 3750

Smar adhezyjny zawierający PTFE



Opis

Bardzo dobrze przylegający, całkowicie syntetyczny olej wysokowydajny zawierający PTFE.

Obszary zastosowań

- Do smarowania wysoko obciążonych elementów maszyn (pracujących również pod wpływem wody)
- Smarowanie łańcuchów, przegubów i przewodnic
- Smarowanie łożyskowań tocznych i ślizgowych
- Smarowanie przekładni zębatych, armatur, zawiasów i zamków

Branże

- Przemysł spożywczy
- Przemysł papierniczy i opakowaniowy
- Technika komunalna
- Przetwórstwo gumy i tworzyw sztucznych
- Budowa maszyn (obrabiarek) i urządzeń
- Przemysł stoczniowy i inżynieria morska
- Przemysł szklarski i odlewniczy
- Logistyka
- Technika kolejowa
- Przemysł chemiczny

Wskazówki na temat zastosowania

W celu uzyskania optymalnego działania oczyścić miejsce smarowania. OKS 3750 nanieść w dostatecznej ilości za pomocą pędzla, olejarki kropłowej, zanurzenia lub odpowiednich automatycznych instalacji smarowania. Jeżeli są dostępne, przestrzegać wskazówek producenta maszyny. Terminy i ilość dosmarowywania ustalić odpowiednio do warunków stosowania. Uwaga: Mieszać tylko z odpowiednimi smarami.

Opakowanie dostawy

- 5 l Kanister

Zalety i korzyści

- Rejestracja NSF H1
- Nie zawiera MOSH/MOAH
- Optymalne dodatki umożliwiają dobrą odporność na utlenianie i starzenie oraz długi czas eksploatacji i żywotności
- Odporny na zimną i ciepłą wodę, parę wodną oraz na zasadowe i kwaśne środki dezynfekcyjne i czyszczące
- Dostępna również wersja w sprayu OKS 3751

OKS 3750

Smar adhezyjny zawierający PTFE

Dane techniczne

| | Norma | Warunek | Jedn. | Wartość |
|--|-----------------|--------------------|--------------------|-------------------------|
| Skład | | | | |
| Olej bazowy | | | | Polialfaolefina |
| Stałe materiały smarujące | | | | PTFE |
| Dane techniki zastosowań | | | | |
| Oznakowanie | DIN 51 502 | DIN 51 825 | | CLPF HC 100 |
| Lepkość (przy 40°C) | DIN 51 562-1 | | mm ² /s | 100 |
| Lepkość (przy 100°C) | DIN 51 562-1 | | mm ² /s | 12 |
| Klasa lepkości | DIN ISO 3448 | DIN 51 562-1, 40°C | ISO VG | 100 |
| Temperatura krzepnięcia | DIN ISO 3016 | Kroki po 3°C | °C | < -40 |
| Temperatura zapłonu | DIN ISO 2592 | > 79 | °C | > 240 |
| Dolna temperatura robocza | | | °C | -35 |
| Górna temperatura robocza | | | °C | 180 |
| Kolor | | | | białawy |
| Gęstość (przy 20°C) | DIN EN ISO 3838 | | g/cm ³ | 0,85 |
| Obciążenie spawania VKA | DIN 51 350-2 | | N | 3.000 |
| Zużycie VKA | DIN 51 350-3/B | | mm | 0,4 |
| Dopuszczenie | | | | |
| Dopuszczenie do stosowania w technice spożywczej | | | | NSF H1, Reg.-Nr. 124383 |

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com



Informacje w niniejszej publikacji są zgodne z aktualnym stanem techniki oraz odpowiadają wyczerpującym badaniom i doświadczeniom. Ze względu na wielorakość zastosowań i uwarunkowań technicznych możliwe jest jednak tylko podanie wskazówek, których nie można w pełni adaptować do każdego przypadku. Dlatego podanych wskazówek nie można traktować w sposób wiążący i na ich podstawie wносить roszczenia z tytułu odpowiedzialności gwarancyjnej. Odpowiedzialność za przydatność naszych produktów do określonego zastosowania oraz za określone właściwości naszych produktów przejmujemy tylko pod warunkiem, że zostało to pisemnie potwierdzone dla konkretnego przypadku. Każde uzasadnione roszczenie z tytułu gwarancji ogranicza się zawsze do dostawy wolnego od wad produktu zastępczego lub, jeżeli taki sposób usunięcia wad byłby nieskuteczny, do zwrotu ceny zakupu. Wyklucza się możliwość wnoszenia jakichkolwiek innych roszczeń, zwłaszcza z tytułu odpowiedzialności za szkody wtórne. Przed zastosowaniem produktu należy przeprowadzić własne próby. Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian w celu zachowania postępu. ® = zarejestrowany znak towarowy
Produkt tylko dla użytkowników profesjonalnych. Karta charakterystyki dostępna do pobrania na stronie www.oks-germany.com.

W razie dalszych pytań nasz dział obsługi klienta i serwis techniczny są do Państwa dyspozycji.