

Środek antykorozyjny SKF LHRP 2

Środek SKF LHRP 2 zapewnia doskonałą długotrwałą ochronę przed korozją metali żelaznych i nieżelaznych. Po zastosowaniu tworzy stabilny film ochronny na powierzchni metalu.

- Skuteczna ochrona przed korozją nawet w warunkach wysokiej wilgotności.
- Tiksotropowa struktura produktu powoduje, że środek nie ścieka i tworzy stabilny film ochronny.
- Pozostająca warstwa ochronna może zostać łatwo usunięta poprzez mechaniczne wycieranie lub przy użyciu ciepła.
- Nie lepi się do większości papierów stosowanych do pakowania.
- W większości przypadków środek LHRP 2 nie musi być usuwany z łożysk przed nałożeniem smaru plastycznego SKF.*

* Uwaga: Stosowanie smaru SKF LGET 2 wymaga usunięcia warstwy ochronnej środka.



Dane techniczne

Oznaczenie	LHRP 2/5
Ciężar właściwy	0,835
Kolor	Brązowy nieprzejrzysty
Rodzaj oleju bazowego	Mineralny
Temperatura zapłonu	>62 °C (>144 °F)
Temperatura krzepnięcia	<4 °C (<39 °F)
Dostępne opakowania	Pojemnik 5 l



© SKF jest zarejestrowanym znakiem handlowym Grupy SKF.

© Grupa SKF 2014

Zawartość niniejszej publikacji jest chroniona prawem autorskim i nie może być powielana (również we fragmentach) bez uprzedniego uzyskania pisemnego pozwolenia. Wydawca podjął wszelkie starania, aby informacje zawarte w publikacji były dokładne i prawdziwe, jednak nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty lub szkody, zarówno bezpośrednie, pośrednie, jak i wtórne, powstałe w wyniku korzystania z informacji zawartych w niniejszej publikacji.

PUB MP/P8 14367 PL · Marzec 2014

