

ELKALUB



Hochleistungs-Schmierstoffe
High Performance Lubricants



ELKALUB - wysokowydajne środki smarne



Elkalub GLS 962/N2

Smar wysokotemperaturowy

Elkalub GLS 962/N2 to smar wysokotemperaturowy do ekstremalnie obciążonych łożysk o dużej prędkości. W przemyśle poligraficznym **Elkalub GLS 962/N2** jest stosowany głównie do pomp próżniowych i dmuchaw.

Elkalub GLS 962/N2 posiada certyfikat H2 - certyfikat nr 125632.

Jest to specjalny produkt, który może być wyprodukowany na indywidualne zapotrzebowanie naszych klientów, również w niewielkich ilościach.

Olej bazowy: olej estrowy, Poli-alfa-olefiny

Zagęszczacz: polimocznik

Lepkość oleju bazowego w temp. 40°C: 400 mm²/s

Temperatura pracy: -40°C do +170°C

Klasa NLGI: 2

Pole zastosowania: łożyska toczne, prowadnice, krzywki, zawiasy

Przemysł: poligraficzny, technologia napędowa, konstrukcja instalacji

Postać - Funkcjonalność: smar wysokotemperaturowy, smar niskotemperaturowy

Dostępne opakowania: 200kg

*Wszystkie dane zostały podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i obowiązującymi standardami.
Producent zastrzega sobie prawo do modyfikacji i/lub uzupełnienia danych doskonalących produkt.*

Przedstawicielstwo w Polsce
Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe IMPEX-SARO
ul. Chmielna 26, 80-748 Gdańsk, Polska

tel.: (58) 76 85 804
fax: (58) 76 85 806
mobile: 603 072 322

www.impexsaro.com.pl
E-mail: info@impexsaro.com.pl