

ELKALUB



Hochleistungs-Schmierstoffe
High Performance Lubricants



ELKALUB - wysokowydajne środki smarne

Elkalub VP 907

Uniwersalny smar litowy

Elkalub VP 907 to uniwersalny smar litowy, chroniący przed korozją, o wysokiej wydajności. Może być stosowany w łożyskach tocnych i ślizgowych w zakresie temperatur od -30°C do +120°C. Został specjalnie opracowany do smarowania łożysk wrzeciona. Jest stabilny do prędkości wynoszącej 1,6 miliona, jest dobrze pompowany w układach centralnego smarowania.

Olej bazowy: olej mineralny

Zagęszczacz: litowy specjalny

Lepkość: 22 mm²/s

Temperatura pracy: -30°C do +120°C

Klasa NLGI: 2

Pole zastosowania: łożyska toczone, łożyska ślizgowe, prowadnice liniowe i śruby kulowe

Przemysł: technologia napędowa

Funkcjonalność: smar niskotemperaturowy, smar do łożysk wrzeciona, cichobieźny

Dostępne opakowania: 400g; 5kg; 18kg; 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