

NESTE ALLREX WR EP 2

Uniwersalny smar odporny na wymywanie

Normy, aprobaty, specyfikacje

ISO 12924: ISO-L-XC(F)CIB2

NLGI 2

DIN 51502: KP2K-30

NSN 9150-58-001-9685

Opis produktu

Neste Allrex WR EP 2 to wysokowydajny, wodoodporny, uniwersalny smar na bazie oleju mineralnego i bezwodnego zagęszczacza wapniowego. Zagęszczacz wapniowy i skuteczne inhibitory korozji sprawiają, że Neste Allrex WR EP 2 jest idealnym wyborem do stosowania w wilgotnych i mokrych warunkach.

Specjalne właściwości

- doskonała odporność na wymywanie
- dobre właściwości przeciwzużyciowe oraz EP
- bardzo dobra ochrona przed korozją
- uniwersalny

Parametry fizyko-chemiczne

Obciążenie spiny 4-kulowej	3400	N	
Lepkość oleju bazowego w 100 °C	15	cSt	ASTM D7152
Lepkość oleju bazowego w 40 °C	220	cSt	ASTM D7152
Gęstość w 20 °C	910	kg/m ³	IP 530
Temperatura kroplenia	>140	°C	IP 396
klasa NLGI	2		
Zakres temperatury pracy	-30 ...+120°C		
Penetracja	265-295	0,1 mm	ISO 2137
SKF Emcor, woda słona	<2-2		ISO 11007
Zagęszczacz	Bezwodny wapń		
Wodoodporność	0		DIN 51807:1

Zastosowanie:

Neste Allrex WR EP 2 zaleca się stosować jako smar uniwersalny w maszynach rolniczych, budowlanych i leśnych pracujących w wilgotnych lub mokrych warunkach. W przypadku wysokich temperatur roboczych zaleca się zamiast tego Neste Superlix EP 2.

P.H.U. ANDRZEJ KLIMOWICZ

Siedziba:
ul. Myśliwska 2A
15-569 Białystok

Kontakt:
tel.: +48 85 67 55 737
tel.: +48 85 67 60 588
mobil: +48 502 566 040

Jesteśmy uczestnikami programu **RZETELNA Firma**

oleje@olejeklimowicz.pl
www.olejeklimowicz.pl

Konto bankowe:
BP I O/PKO Białystok
61 1020 1332 0000 1002 0028 5635