

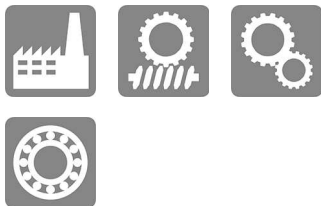
MOL Alubia AK 00EP

aluminijum kompleksna mast



MOL Alubia AK 00EP je visoko-rafinisano mazivo visokih performansi proizvedeno od visoko-rafinisanih baznih uljnih komponenti velike viskoznosti i zgušnjavača sa aluminijumskim kompleksom, što omogućuje korisna svojstva vezana za isparavanje i oksidaciju, čak i na visokim temperaturama. Sadrži aditive koji smanjuju habanje, sprečavaju oksidaciju i koroziju, kao i EP aditive koji omogućavaju izvanredne performanse. Karakteriše ga odlično prianjanje i izražena sposobnost formiranja vlakana. Ovo je polu-tečno mazivo braon boje, sa sposobnošću formiranja snažnih vlakana. Temperaturni opseg primene je između -20 °C i +100 °C.

Oblast primene



Otvoreni i zatvoreni zupčanici (sistem prenosa) za teške uslove rada
gde se koristi polu-čvrsto mazivo

Oprema za prenos snage

Klinasti lanci

Klizni ležajevi za teške uslove rada

Sistemi sa centralnim podmazivanjem

Osobine i prednosti

Odlična svojstva izdržavanja
opterećenja

Formira kontinualni podmazujući film koji ne puca čak i u uslovima
dinamičkog opterećenja
Doprinosi većoj dugotrajnosti opreme

Odlična adhezija, snažna
lepljivost

Formira kontinualni podmazujući film koji se snažno lepi za metalnu
površinu
Manje gubitaka usled curenja pa se vreme ciklusa ponovnog
podmazivanja povećava
Omogućuje ekonomičnu upotrebu

Dobra svojstva tečenja proizvoda

Pouzdana primena u hladnim vremenskim uslovima

Odlična mehanička i stabilnost
skladištenja

Zadržava stabilnu strukturu pod opterećenjem, ma nema smekšavanja
maziva niti oticanja sa tačke podmazivanja
Mazivo za podmazivanje se može skladištiti tokom dužeg vremena bez
izdvajanja, stvrdnjavanja ili smekšavanja ulja

Izuzetna toplotna i oksidaciona
stabilnost

Nema stvrdnjavanja maziva pri visokim temperaturama i omogućuje
minimalnu separaciju ulja

Odlična zaštita od habanja

Manje habanje kontaktnih površina, čak i u varirajućim operativnim
uslovima

Visoka viskoznost baznog ulja

Doprinosi formiranju stabilnog, kontinualnog podmazujućeg filma, sa
većom sposobnošću izdržavanja opterećenja.

Odlična zaštita od korozije

Dugoročna zaštita od površinskih oštećenja, čak i u prisustvu vlage
Dug vek trajanja mašine, što omogućuje niže troškove održavanja

Odlična kompatibilnost sa žutim
metalom

Sprečava prerano habanje delova od obojenih metala

MOL Alubia AK 00EP

aluminijum kompleksna mast



Specifikacije i potvrde

NLGI stepen: NLGI 00
DIN 51502: GP00N-20
ISO 6743-9: L-XBDHB 00

Karakteristike

Karakteristike	Tipične vrednosti
Vizuelno	barna, szálhúzó
MSZ EN ISO 3104:1996 [mm ² /s]	400
Tačka kapanja [°C]	200
ISO 2137:1985 [0,1 mm]	415
DIN 51350-4:1984 [N]	2400
DIN 51350-5:1984 [mm]	0,6
ASTM D 2509-03 [Lb]	40
STN 65 6075	издржати
Korozija na bakar (100°C, 24h) [k. fokozat]	1-2

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

Upute o čuvanju i rukovanju

Proizvod ne sadrži toksične materije. Tokom skladištenja i rukovanja pridržavati se bezbednosnih propisa koji važe za proizvode na bazi mineralnih ulja. Skladištiti u zatvorenom prostoru, zaštićeno od direktnog sunca i vlage.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 24 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: -5°C - +45°C

Informacije o narudžbama:

carinski tarifni broj 27101999

Brojevi artikala i amabalaže:

13006012	MOL Alubia AK 00EP 250G	250 g plastična kutija
13006013	MOL Alubia AK 00EP 8KG	8 kg čelična kanta
13005340	MOL Alubia AK 00EP 50KG	50 kg čelična bačva
13005339	MOL Alubia AK 00EP 180KG	180kg čelična bačva

Primanje narudžbi:

LUBexportsupport@MOL.hu