

MOLY PLUS SYNTHETIC

MULTIFUNKTIONELLT

#287 Moly Plus är ett multifunktionellt delsyntetiskt högtrycksfett. Ett högpresterande fett för de mest ogynnsamma förhållanden med extrema tryck, stötblastningar, vibrationer och höga/låga temperaturer samt i fuktiga miljöer.

TRYCKTÅLIGT

Moly Plus är ett trycktåligt och multifunktionellt aluminiumkomplexfett. Innehåller ämnen av PTFE och 3 % molybdendisulfid som ger ett extra skydd vid hög belastning, slag, vibrationer eller vid perioder då smörjfilmen är liten eller obefintlig. Klarar tryck upp till 35 ton/cm².

HÖG VIDHÄFTNING

Den höga vidhäftningen tätar och minskar utpressning, förbrukning samt ger ett starkt skydd även i dammiga och fuktiga miljöer.

VARVTAL

Moly Plus är anpassat för medel till höga varvtal i lagerapplikationer i både kyla och värme.

UPPFYLLER OCH ÖVERTRÄFFAR:

Caterpillar MPGM, Caterpillar's 3 % Moly Specification, Komatsu, MILG-234C, Case-IH 251H, John Deere, New Holland, Ford M1693A, General Motors, Chrysler, US Steel 346, 352, 355, 370, 371 specifications, P&H 472B, 472C and 472D, Federal Specification VV-G-632A, MIL-G-4343C, MIL-G-10924G, MIL-G-23515, MIL-G-7722, MIL-DTL-23544D DOD-G-24508A(Navy), JIS K2220, DIN 515825, SKF, Fag, INA, Torrington, Timken, Rexnord Link-Belt Bearing Division, NSK, Koyo, NTN Bearing, Roller Bearing Company of America.

FÖRDELAR

- Utmärkt pumpbarhet
- Hög vattenresistens
- Skjuv- och mekaniskt stabilt
- Vidhäftande
- Lägre fettförbrukning
- Klarar höga temperaturer
- För låg till hög belastning
- Kraftigt korrosionsskydd
- Galvaniskt säkert för metallegeringar

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Rullager · Kullager · Hjullager ·
Ledlager · Glidlager · Nållager ·
Bussningar · Elmotorer ·
Virkestorkar · Krossverk · Åkeri ·
Entreprenad · Jordbruk · Industri ·
Gruvdrift m.m.



FÄRG : Grått

NLGI : #00, #0, #1, #2

VISKOSITET 40°C : 60, 60, 102, 157 Cst

DENSITET : 0,99

FETTVAL : Aluminiumkomplex

BASOLJA : Syntetisk PAO

TIMKENTEST : 29,5 kg

DROPPUNKT : +260°C

FLAMPUNKT : +277°C

ARBETSTEMP : -50°C - +185°C nlg1 00

-45°C - +185°C nlg1 0

-30°C - +185°C nlg1 1

-25°C - +185°C nlg1 2

FÖRPACKNING : 195 kg, 50 kg, 18 kg

400g patron

ART : 287

payback
LUBRICANTS

287