

MAXIMUM UNIVERSALFETT

Universalfett är tillverkat med högkvalitativ basolja & litiumtvål som förtjockare.

Resultatet blir ett fett som har hög motståndskraft mot mekanisk påverkan. Det innehåller även additiver som förbättrar skydd mot rost och korrosion.

Användningsområden:

Fett för universell användning, lämplig för de flesta applikationer. Det används som friktions- och rullagerfett på smörjpunkter för motorfordon, anordningar, maskiner, transportörer, byggnadsmaskiner.

Specifikationer och godkännanden:

Karaktär: Halvfast
Färg: Ljusbrun
Förtjockare: Litiumtvål
Droppunkt: >180 °C DIN ISO 2176
Bearbetad penetration: 265-295 (0,1mm) DIN ISO 2137

Penetration efter utökad bearbetning:
100.000 dubbla slag: 288 (1/10mm) DIN ISO 2137
1.000.000 dubbla slag: 300 (1/10mm) DIN ISO 2137

NLGI Klass: 2 DIN 51802
Beteende mot vatten: 5h/+90°C= 1-90 DIN 51 802
Kopparkorrosion 120°C /3h (1B) DIN 51 811

Oljeseperation vid 40°C DIN 51 817
18h: 0,45%
7d: 1,60%
Arbetstemperatur: -30 till +120°C DIN 51 825
Kortvarigt: upp till 130°C

Märkning: K 2 k-30 (DIN 51 502)
Emcor-test
Korrosion nivå 1 utvärderingsbetyg DIN 51 802

Lagerfors Invest AB
Långgatan 20
54130 Skövde
Tel: 0709-70 03 03
Mail: kent@lagerforsinvest.se

MAXIMUM
UNIVERSALFETT