

Lithium vet EP 2 / LMA-314

Lithium vet EP 2 / LMA-314 is een hoogwaardig EP vet in een NLGI-2 consistentie. Het vet is vrij van zware metalen en voorzien van zorgvuldig geselecteerde EP additieven. Deze additieven verzekeren een langere levensduur van de te smeren onderdelen en daardoor lagere onderhoudskosten. De hoogwaardige basisolie bevat minder dan 3 % pca's. Dit vet is door zijn boterachtige structuur gemakkelijk verpompbaar.

Toepassing:

Lithium vet EP 2 / LMA-314 wordt ingezet bij de smering van alle soorten lagers en is goed verpompbaar in industriële smeersystemen.

Eigenschappen:

- bestand tegen hoge drukken
- kan hoge werktemperaturen aan
- bestand tegen onregelmatig schokkende en trillende belastingen
- toepasbaar onder natte, vuile en stoffige omstandigheden

Gemiddelde analysecijfers:

Verdikker		Lithium 12-hydroxy stearaat
NLGI classificatie	ASTM D-217	2
Penetratie bij 25 °C 60 slagen bewerkt	ASTM D-217	280
Druppelpunt °C	ASTM D-2265	180
Viscositeit basisolie bij 40 °C	ASTM D-445	280 mm ² /s
4 kogel laskracht	IP-239	260 kg
Corrosie werende eigenschappen Emcor (gedestilleerd water)	DIN 51802	0
Aanbevolen toepassingstemperatuur		-25/ +130 °C

Verpakkingen: 180 kg, 50 kg., 18 kg., vetpatronen en schroefpatronen

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvoorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.