



Biogrease Medium EP 00

Miljöanpassat halvflytande fett

Produktbeskrivning

Biogrease Medium EP 00 ett smörjfett med hög prestanda, baserat på biologiskt lättnedbrytbar syntetisk ester som är förtjockad med litiumkomplex tvål. Innehåller antioxidanter, korrosionsskydd samt slitageskyddande additiv. Uppfyller kraven för miljöklass B i Svensk Standard.

Kundfördelar

- Miljöanpassat
- Mycket bra pumpbarhet i låga temperaturer
- Mycket god smörjförmåga
- Vidhäftande och vattenresistent

Applikationer

- Sågkedjesmörjning
- Centralsmörjsystem för halvlytande fett
- Många industriella och automotiva applikationer där en miljöanpassad produkt är ett krav
- Glid och rullningslager

Produktfördelar

- Biologiskt nedbrytbart
- Bra slitageskydd
- Utmärkt pumpbarhet i låg temperatur
- Bra korrosionsskydd

Utvalda specifikationer inkluderar:

| | |
|-----|-----|
| DIN | ISO |
|-----|-----|

Specifikationer

- SS 155470 Miljöklass B
- DIN 51502 KPE00H-35
- ISO 6743 ISO-L-XCBIB00



Biogrease Medium EP 00 - fortsatt

Typiska data

| Test | Testmetod | Resultat |
|-------------------------|------------|-----------------------------------|
| Konsistens NLGI | ASTM D 217 | 00 |
| Förtjockningsmedel | - | Litiumkomplex tvål |
| Basoljeviskositet, 40°C | ISO 12058 | 80 cSt |
| Basoljetyp | - | Syntetisk olja |
| Droppunkt | IP 396 | >200°C |
| Färg | Visuellt | Brun |
| Användningstemperatur | - | -35°C till +100°C (Max +120°C) |

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.