

FETT 176 GP

Universalfett

Beskrivning

FETT 176 GP är ett mineraloljebaserat fett som innehåller litiumtvål samt effektiva EP (Extreme Pressure) tillsatser. Mycket lämpligt för tungt belastade applikationer. FETT 176 GP är åldersbeständig, vattenbeständig samt resistent mot syror och alkaliska lösningar.

Fördelar

- Utmärkt slitageskydd
- Utmärkt tryckabsorberande förmåga
- Enastående korrosionsskydd
- Vattenbeständig

Användningsområden

Universalfett med mycket brett användningsområde. Är mycket lämpligt för alla glid- och rullkontaktlager. Utmärkt för jordbruk, industri och transport- och byggsektorn.

Specifikationer

KP2K-20 i enlighet med DIN 51502

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Förtjockningsmedel			Li-12-Hydroxystearat
Penetrering vid bearbetning	0,1 mm	DIN ISO 2137	265-295
NLGI-klass		DIN 51818	2
Droppunkt	°C	DIN ISO 2176	cirka 185
Färg		DIN ISO 2049	brun
Basolja			mineral
Basoljeviskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN ISO 3104	135
Drifttemperatur	°C		-25 till +120
Vattenbeständighet		DIN 51807/T1	1-90
Korrosionsprovning på koppar	24 h/100 °C	DIN 51811	1-100
Korrosionsprovning enligt EMCOR		DIN 51802	0

Riskklass för vatten: WGK 2

Avfallskod: EWC 120 112

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

