

FETT 176 GP

Mehrzweckfett

Beschreibung

Das Fett 176 GP ist ein lithiumverseiftes Fett auf Mineraloelbasis. Alterungsbeständig, stabil gegenüber Wasser, schwachen Säuren und alkalischen Lösungen.

Produktmerkmale

- guter Verschleisschutz
- solide Alterungsbeständigkeit
- erhöhter Korrosionsschutz
- wasserbeständig

Einsatzbereich

Als Mehrzweckfett kann FETT 176 GP in einem breiten Anwendungsgebiet eingesetzt werden und bringt gute Leistungen in allen Gleit- und Wälzlagern. Verwendbar in Werkstätten, Landwirtschaft, Industrie, Transport und Bau.

Spezifikationen

DIN 51502, KP2K-20, NLGI 2

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Prüfung nach	Einheit	Werte
Farbe			braun
Grundoeotyp			mineral
Verdicker			Li-12-OHst
Viskosität			NLGI 2
Bezeichnung DIN	DIN 51502		KP2K-20
Dichte bei 20°C		g/cm ³	0.910
Viskosität bei 40°C	DIN 51562-1	mm ² /s	135.0
Fliessdruck	DIN 51805	hPa	< 1,400
Fliessdruck Temperatur		°C	-25
Temperatureinsatzbereich		°C	-25 - 120
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	°C	> 185
Walkpenetration	DIN ISO 2137	0.1mm	265 - 295
Wasserbeständigkeit	DIN 51807-1		1 - 90

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.