



## Litac NLGI 0.5 | Sattelkupplungsfett

### Eigenschaften

- hoher Korrosionsschutz
- extreme Wasserfestigkeit
- wirtschaftlicher Betrieb dank exzellentem Haftvermögen
- ausgezeichnetes Lastragevermögen dank EP-Zusätzen und 10% Graphit

### Einsatzbereich

- speziell geeignet für Sattelkupplungen
- geeignet für schwer belastete offene Getriebe bei langsamer Geschwindigkeit
- nicht empfohlen für Wälzlager bei hohen Geschwindigkeiten aufgrund von Festschmierstoffanteilen
- Dauerbetrieb von -10°C bis +140°C; Kurzzeitbetrieb maximal +180°C

### Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
NLGI Klasse	-	0.5
Farbe	-	schwarz
Seifentyp	-	Clay
Walkpenetration ASTM D217	0.1mm	350
Viskosität (Basisöl) bei 40°C	mPa.s	1850
Viskosität (Basisöl) bei 100°C	mPa.s	50

### Normen

DIN OGPF0.5N-10
ISO-L-XADIB0.5

### Erhältliche Gebinde

5 kg Kessel	
-------------	--