



Dentax EP NLGI 00 | Litium halvflytande fett

Egenskaper

- bättre korrosionsskydd
- stabil smörjfilm minskar slitaget
- hög stabilitet och tryckbeständighet tack vare EP-tillsatser

Användningsområde

- lämplig för central chassismörjning och som halvflytande växellådsfett
- kontinuerlig drift från -30°C till +100°C; Kort period max. +120°C

Notering

- Tekniska data kan ändras utan föregående meddelande. Följ fordons- eller maskintillverkarens anvisningar. Se säkerhetsdatabladet för ytterligare information.

Teknisk information

Egenskap	Enhet	Värde
NLGI-klass	-	00
Färg	-	brun
Typ av tvål	-	Lithium
Worked penetration ASTM D217	0.1mm	415
Viskositet (basolja) @ 40°C	mPa.s	300
Viskositet (basolja) @ 100°C	mPa.s	20
Droppunkt	°C	160
4-ball weld load	N	2600

Tillgängliga förpackningar

18 kg dunk	50 kg fat
------------	-----------

Specifikationer

DIN GP00G-30, KP00G-30
ISO-L-XCBEB 00