



## 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                   | -     | 0       |
| 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 (0 L) | 50 kg fat (0 L) |
|------------------|-----------------|

### Specifikationer

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