



## Hypoid EW

SAE 80 (80W- 85W) · 80W-90 · 90 (85W- 90) · 140 · 80W-140 · 85W-140

### Beschreibung:

**Kompressol-Hypoid EW** ist ein hochlegiertes EP-Hypoid-Getriebeöl mit höchstem Druckaufnahmevermögen, überdurchschnittlicher Alterungsbeständigkeit und hervorragenden Korrosionsschutzzeigenschaften.

Verhalten im Mischreibungsgebiet:  
ZFG-Normaltest A / 16.6 / 140:  
Schadenskraftstufe >12.

### Anwendung:

**Kompressol-Hypoid EW** ist besonders geeignet für hochbelastete hypoidverzahnte PKW- und LKW-Hinterachsen sowie höchstbelastete Getriebe und Aggregate unter schwersten Betriebsbedingungen.

### Spezifikationen:

**API** GL 5

### Empfehlungen:

<b>Ford</b>	SQM-2C-9002 AA SRM-2C-9102 A SM-2C-1011-A EST-M2C-108C
<b>GM / Opel</b>	M 75/1
<b>Iveco</b>	18-1805
<b>MAN</b>	Norm 342 Typ M-1 Typ M-2
<b>MB-Freigabe</b>	235.0
<b>MIL-L</b>	2105 C/D
<b>Scania</b>	STO 1:0
<b>ZF, TE-ML</b>	16B,17B,19B, 21A, 16C

Stand: 08/2020