



eONE SAE 80W-90

Oli per trasmissioni meccaniche fortemente sollecitate

Applicazioni:

eONE GEAR 80W-90 è un lubrificante minerale contenente additivi EP (estrema pressione) che lo rendono idoneo alla lubrificazione di ingranaggi soggetti ad elevati carichi (ponti, riduttori finali, presa di forza, rinvii angolari, ingranaggi planetari, ecc) e laddove si richiede un livello di preparazioni API GL-5 ed una gradazione SAE 80W90. eONE GEAR 80W-90 è particolarmente consigliato per gli ingranaggi ipoidi ZF e MAN, con un intervallo di cambio come suggerito da costruttore.

Caratteristiche:

Efficace potere lubrificante anche in presenza di forti attriti, carichi elevati e urti. Buone proprietà di scorrimento a freddo e mantenimento della viscosità a caldo. Compatibilità con i metalli e le guarnizioni. Ottima protezione antiruggine delle superfici metalliche. Lunga durata e costante funzionamento delle trasmissioni.

Specifiche:

Supera i requisiti: API GL-4 GL-5, MIL-L-2105 C/D

Proprietà: eONE SAE 80W-90

Grado SAE	80W-90
Viscosità ASTM D-445	
cSt @ 40°C	140 – 154
cSt @ 100°C	14,5 – 15,4
Indice di Viscosità ASTM D-2270	100
Punto di scorrimento, °C, ASTM D-97	-27
Punto di infiammabilità, °C, ASTM D-92	210
Densità @ 15°C, Kg/l, ASTM D-1298	≥0,890
Viscosità apparente, cP @ -20°C, ASTM D-5293	<150000

Salute, sicurezza ed ambiente:

Le informazioni relative alla salute, alla sicurezza ed al rispetto dell'ambiente sono fornite nelle schede di sicurezza dei materiali.