

GEAR SY 320

OLIO SINTENTICO PER INGRANAGGI

Un olio per ingranaggi industriali sintetico a base di glicole polichilenico sotto aggiunta di additivi speciali di ottengono le seguenti proprietà.

- naturale indice alto di viscosità
- eccellenti proprietà di latta e bassa temperatura
- un ottima resistenza verso altre pressioni e carichi d'urto
- elevata resistenza all'ossidazione
- una lunga durata
- forte riduzione dell'usura

★ LIVELLO DI SPECIFICIA

- DIN 51517-3 CLP

★ ASPETTO TIPICO

	unita	valore medio
Densità a 15 °C	kg/l	1.070
Viscosità cinematica 40 °C	mm ² /s	321
Viscosità cinematica 100 °C	mm ² /s	52.70
Indice di viscosità		230
Punto di scorrimento	°C	-39

★ CONTENUTO



210L



IBC