

GEAR SY 220

OLIO SINTETICO 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	1.069
Viscosità cinematica 40 °C	mm ² /s	240
Viscosità cinematica 100 °C	mm ² /s	35
Indice di viscosità		200
Punto di infiammabilità COC	°C	310
Punto di scorrimento	°C	-39

★ CONTENUTO



IBC