



PHI OIL Permiline Bronze 680

ИНДУСТРИАЛЬНОЕ ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО

DIN 51517-3: CLP

PHI OIL GmbH
Unterechingerstraße 2
A-5113 St. Georgen bei Salzburg
Tel +43 (6272) 20 121-0
Fax +43 (6272) 20 121-21
E-Mail office@phi-oil.com
www.phi-oil.com

PHI OIL Permiline Bronze 680 — современное промышленное трансмиссионное масло. Высококачественные базовые масла и тщательно подобранная комбинация присадок придают этому маслу следующие свойства:

Преимущества

- Отличная способность поглощать давление
- Очень высокая устойчивость к старению и окислению
- Хорошая термическая стабильность
- Отличная защита от коррозии и пенообразования
- Превосходная защита от износа и питтинга
- Совместимость с уплотнителями, обычно используемыми в промышленных редукторах
- Превосходная совместимость с цветными металлами
- Низкая температура застывания

Применение

Масло PHI OIL Permiline Bronze 680 идеально подходит для промышленных зубчатых передач всех видов в горнодобывающей и металлургической промышленности с зубчатыми колесами, подвергающимися очень высоким тепловым нагрузкам в самых неблагоприятных условиях.

Спецификации и допуски

DIN 51517-3: CLP
SEB 181226

ISO 12925/1

ISO 6743/6: L-CKC

Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м ³	900	Температура вспышки	°C	300
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	680,0	Температура застывания	°C	-15
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	38,7			
Индекс вязкости		94			

passionate about performance