

CORTIS MS

Масла для гидродинамических подшипников



Масло для гидродинамических подшипников типа MORGOIL

- CORTIS MS – масло, специально разработанное для смазки гидродинамических подшипников типа MORGOIL, используемых, например, в прокатных станах в металлургии и сталелитейной промышленности.

СТАНДАРТЫ И ОДОБРЕНИЯ

SMS MORGOIL New Oil Specification
MORGAN MORGOIL New Oil Specification

СВОЙСТВА

- Высокий природный индекс вязкости;
- Превосходная стойкость к окислению;
- Отличные противоизносные и EP свойства даже в присутствии воды;
- Превосходная деэмульсификация;
- Очень хорошие динамические и статические антикоррозионные свойства.

Типичные характеристики	Метод оценки	Ед. изм.	CORTIS MS					
			220	265	320	460	550	680
Плотность при 15°C	ISO 3675	кг/м ³	895	900	900	905	910	915
Вязкость при 40°C	ISO 3104	мм ² /с	220	265	320	460	550	680
Вязкость при 100°C	ISO 3104	мм ² /с	21,2	24,5	31	34	36,5	
Индекс вязкости	ISO 2909	-	95	95	95	95	95	90
Точка вспышки в открытом тигле	ISO 2592	°C	260	265	270	300	300	305
Точка застывания	ISO 3016	°C	-9	-9	-9	-9	-7	-6

Приведенные данные являются усредненными

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie & Specialties
07 июня 2001 г.
CORTIS MS

