

CORTIS RM

Масла для гидродинамических подшипников



Масло для гидродинамических подшипников типа DANIELI

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

СТАНДАРТЫ И ОДОБРЕНИЯ

BGV-ESS подшипники DANIELI

СВОЙСТВА

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

Типичные характеристики	Метод оценки	Ед. изм.	CORTIS RM
Плотность при 15°C	ISO 3675	кг/м ³	890
Вязкость при 40°C	ISO 3104	мм ² /с	100
Индекс вязкости	ISO 2909	-	95
Точка застывания	ISO 3016	°C	-24
Точка вспышки в открытом тигле	ISO 2592	°C	235
FZG тест (повреждение подшипников)	DIN 51354/2	-	>12

Приведенные данные являются усредненными

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

