

MISOLA MAP 150, 220, 320, 460



Полусинтетическое циркуляционное масло для лесной/бумажной промышленности.

ПРИМЕНЕНИЕ

Полусинтетическое
циркуляционное
масло

- Масла **MISOLA MAP** – полусинтетические масла, специально разработанные для циркуляционных систем бумагоделательных машин.
 - ✓ шейки сушильного цилиндра бумагоделательных машин;
 - ✓ подшипники скольжения и роликовые подшипники, редукторные приводы, работающие при средней нагрузке в горячих влажных условиях.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Международные
спецификации
Производители

- ISO 6743/6 CKS
- ISO 6743/4 HL
- SKF ROLLEN TEST (ПРОИЗВОДСТВО БУМАГИ)

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Рекомендуются для непрерывной работы при температурах до 125°C.
- Обеспечивает отличную защиту от износа движущихся металлических поверхностей.
- Не образует нагара при высоких температурах, препятствуя загрязнению контуров: высокая сопротивляемость к окислению и хорошая теплоустойчивость.
- Отличные эксплуатационные показатели контакте с водой: хорошая деэмульгация и отличная фильтруемость, с водой или без нее.
- Выгодное соотношение цена/качество.
- Отличные антикоррозионные свойства.
- Увеличенный срок службы, больше, чем у минерального масла.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL MISOLA MAP	Стандарт	Ед. измерения	150	220	320	460
Плотность при 15°C		кг/м ³	880	870	875	882
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	154,5	220	320	460
Индекс вязкости	ASTM	-	111	115	120	125
Температура вспышки	ASTM D92	°C	206	240	245	254

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

MISOLA MAP 150, 220, 320, 460
Обновление: 06/04
Sticker reference: MPC/08/08

