



Devon PM

Индустриальные масла для циркуляционных систем бумагоделательных машин

ОПИСАНИЕ

Devon PM – серия масел для бумагоделательных машин, изготавливаются на основе высокоочищенных минеральных масел с добавлением функциональных присадок и обеспечивают защиту отечественного и иностранного оборудования, работающего в жестких условиях.

Ключевые преимущества:

- ♦ хорошие деэмульгирующие свойства обеспечивают быстрое удаление воды
- ♦ защита от ржавления и коррозии цветных и черных металлов оборудования от продуктов окисления
- ♦ термическая и окислительная стабильность уменьшает отложения и поддерживает чистоту в системе

ПРИМЕНЕНИЕ

- ♦ Подшипники скольжения, качения и прямозубые зубчатые передачи редукторов «мокрых» и «сухих» узлов бумагоделательных машин
- ♦ Оборудование с циркуляционными системами в том числе производства Metso

ВЫГОДЫ ДЛЯ БИЗНЕСА

- ♦ Увеличение срока службы компонентов и фильтров
- ♦ Улучшение эффективности и производительности системы
- ♦ Сокращение простоев и затрат на обслуживание благодаря поддержанию чистоты в системе
- ♦ Высокая степень защиты от ржавления и коррозии способствует сохранению ресурса оборудования.

ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Евробочка: 180 кг

ОДОБРЕНИЯ / СПЕЦИФИКАЦИИ / УРОВЕНЬ СВОЙСТВ

DIN 51524 part III
Metso paper RAU 4L00659.04

ТИПОВЫЕ РАБОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Метод испытания	Класс вязкости по ISO	
		150	220
Индекс вязкости	ASTM D 2270	92	92
Вязкость кинематическая мм ² /с при 100°C при 40°C	ASTM D 445	14,2 150	18,2 220
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	240	250
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	минус 16	минус 17
Плотность при 20 °C, кг/м ³	ГОСТ 3900	888	890
Испытание на коррозию медных пластинок, баллы	ГОСТ 2917	1b	1b
Класс чистоты	ГОСТ 17216	12	12

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».