

## Синтетическая гидравлическая жидкость

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Синтетическая жидкость **оранжевого** цвета для центральных гидравлических систем и гидроусилителей пассажирских автомобилей и грузовой техники.
- Подходит для эксплуатации в холодных условиях
- Не использовать в тех случаях, когда требуется минеральная жидкость **флуоресцентного зеленого** цвета (LHM PLUS).

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- MAN M3289

### СВОЙСТВА

- Всесезонная жидкость
- Чрезвычайно высокий индекс вязкости.
- Очень низкая температура застывания.
- Очень высокая термическая стабильность.
- Отличная защита от коррозии и износа.
- Превосходные смазывающие свойства.
- Комфорт во время движения.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

FLUIDE PSF	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	г/см <sup>3</sup>	0,82
Вязкость при -40°C	мм <sup>2</sup> /с	1 050
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	18
Вязкость при 100°C (не менее)	мм <sup>2</sup> /с	5,9
Индекс вязкости	-	320
Температура вспышки по Кливленду	°C	157
Температура застывания	°C	-51

*Приведены усредненные значения для информации*