

# Жидкость калибровочная RAVENOL Calibration Fluid 2.5



## 20 литров

Артикул:

**1350131-020**

Артикул:

1350131-020-01-999

Штрих-код:

4014835795822

**RAVENOL Calibration Fluid 2.5** жидкость для калибровки дизельной топливной аппаратуры, которая представляет собой смесь маловязких минеральных масел и специальных присадок, обеспечивающих улучшение окислительной стабильности, защиты от коррозии и проводимости, что способствует снижению износа. Применяется как антикоррозионное масло для консервации топливной системы производства MTU.

**RAVENOL Calibration Fluid 2.5** применяется для калибровки топливной дизельной аппаратуры Bosch (VS 15665-OL), MTU, MAN и Volkswagen. Применяется как антикоррозионное масло для консервации топливной системы производства MTU.

Применяется в: Bosch Norm VS 15665-OL – CV, ISO-Norm 4113-CV-AW, MAN, Volkswagen, Korrosionsschutzöl zur Innenkonservierung von Kraftstoffsystemen von MTU, Lucas CAV, MB DBL 6513

Применение **Calibration Fluid 2.5** обеспечивает:

- Хорошую защиту от износа
- Хорошую защиту от коррозии
- Сниженное пенообразование

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	Bosch VS 15665-OL-CV, ISO-Norm 4113-CV-AW, Lucas CAV, MB DBL 6513.0	
Подходит для	MAN, VW	
Плотность при 20°C	821 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Бесцветный	визуальный
Вязкость при 40°C	2.52 мм <sup>2</sup> /с	DIN EN ISO 3104
Температура воспламенения	105 °C	DIN 51757
Вязкость при 20°C	3.85 мм <sup>2</sup> /с	DIN EN ISO 3104
Тест на коррозию (влажностная камера)	6x0	ASTM D1748
Конечная точка кипения	265 °C	DIN 51751
Тест на медную полоску	1	DIN EN ISO 2160
Начальная температура кипения	232 %	DIN 51751
Температура помутнения	-28 °C	ASTM D2500
Тест на коррозию стали	0-A	DIN ISO 7120