



МАСЛА ДЛЯ ПОРШНЕВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Описание

Минеральные масла с беззольными диспергирующими присадками для 4-тактных авиационных двигателей, в том числе оборудованные системой

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



непосредственного впрыска топлива и/или турбонагнетателями

Спецификации и одобрения

SAE J-1899, OMD-160 (W 80), OMD-250 (W 100) μ OMD-370 (W 120), O-123 (W 80), O-125 (W 100), O-128 (W 120), Air 3570.

Масло допущено к применению следующими производителями: Textron Lycoming (301F), Teledyne Continental (MHS 24B), Pratt&Whitney, Curtiss Wright, Franklin Engines.

Рекомендовано для замены масел по ГОСТ-21743-76 MC-14 (W 80), MK-22 (W 100), MC-20

Кинематическая вязкость, 40/100 °C, мм2/с

126/14,5

Плотность при 15 °C, кг/м3

887 >

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Температура, °С вспышки в открытом тигле

240

Температура, °С застывания

< -22

По вопросам приобретения CONDOR OIL W 80 Аналог AeroShell Oil W 80 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: