



Маслосмесь СМ-9 (ТУ 0253-007-39247202-96) — смесь авиационных масел АМГ-10 и ТСГип в соотношении 1/3 к 2/3.

Область применения смеси СМ-9

Предназначена для применения в редукторах трансмиссии вертолетов в зимний период.

Техническая консультация

Технические характеристики

Наименование показателя	Норма по ГОСТ (ТУ)
Плотность при 20°С, кг/м ³ , не более	—
Кинематическая вязкость, мм ² /с:	
при 100°С, не менее	11,0
Кислотное число, мг КОН/г, не более	3,5
Содержание водорастворимых кислот и щелочей, механических примесей	Отсутствие
Температура, 20°С:	
вспышки в закрытом тигле, не ниже	140
застывания, не выше	-45
Коксуемость, %, не более	—
Трибологические характеристики на ЧШМТ при (20±5)°С:	
критическая нагрузка, Н, не менее	—
показатель износа при осевой нагрузке 196 Н, не более	—

По вопросам приобретения Маслосмесь СМ-9 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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