

ТУ 38.1011048 85

Смазка Атланта предназначена для подшипников скольжения, винтовых механизмов и зубчатых передач. Работоспособна при высоких нагрузках в интервале температур от минус 60°C до 150°C.

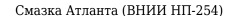
Применение смазки оптимально в сопряженных с исходным зазором не менее 40 мкм.

Техническая консультация

Внешний вид	Однородная мягкая мазь темно-коричневого цвета с фиолетовым оттенком
Температура каплепадения. °С, не ниже	165
Предел прочности при 50 С. Па в пределах	100-4-250
Вязкость эффективная при минус 50°С и среднем градиенте скорости деформации 10 с ¹ , Па*с, не более	750
Коллоидная стабильность при нагрузке 3H, % выделенного маслв, не более	35
Испаряемость масла при 150 °C за 1 час, %. не более	5,0

Срок хранения 5 лет Тара: банка б/ж, 1 дм3

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





По вопросам приобретения Смазка Атланта (ВНИИ НП-254) 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