

Масло редукторное ИРП-40 (ТУ 38.101451-78) изготавливается из сернистых нефтей с добавлением присадок, улучшающих антифрикционные, антипенные, противозадирные и противоизносные свойства.

Область применения масла ИРП-40

Предназначено для смазывания зубчатых передач и других элементов промышленного оборудования, в которых высокие нагрузки не позволяют применять масла без присадок.

Техническая консультация

Технические характеристики

Наименование показателя	Норма по ГОСТ (ТУ)
Вязкость кинематическая при 50°C, мм²/с, в пределах	36 - 44
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	190
Температура застывания, °С, не выше	-10
Коксуемость, %, не более	0,7
Кислотное число, мг КОН/г масла, не более	2,0
Содержание воды	Отсутствие
Содержание механических примесей	Отсутствие
Содержание водорастворимых кислот и щелочей	Отсутствие
Содержание общей серы, %, не ниже	1,6
Испытание на коррозию	Выдерживает
Плотность при 20°C, кг/м³, не более	900

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



Наименование показателя

Норма по ГОСТ (ТУ)

Зольность, %, не более 0,45

Стабильность при хранении Отсутствие осадков

Трибологические характеристики, определяемые на четырехшариковой машине:

Противозадирные свойства:

 ОПИ, не менее
 45

 Рс, ступени, не ниже
 34

Смазывающие свойства:

 Индекс задира, Из, не менее
 3150 (315)

 Нагрузка сваривания, Рс, Н (кгс), не менее
 890 (89)

Масло ИРП-150

Масло редукторное ИРП-150 (ТУ 38.101451-78) изготавливается из сернистых нефтей с добавлением присадок, улучшающих антифрикционные, антипенные, противозадирные и противоизносные свойства.

Область применения масла ИРП-150

Предназначено для смазывания зубчатых передач и других элементов промышленного оборудования, в которых высокие нагрузки не позволяют применять масла без присадок.

Техническая консультация



Технические характеристики

Наименование показателя	Норма по ГОСТ (ТУ)
Вязкость кинематическая при 50°C, мм²/с, в пределах	120 - 140
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	210
Температура застывания, °С, не выше	-10
Коксуемость, %, не более	1,2
Кислотное число, мг КОН/г масла, не более	2,0
Содержание воды	Отсутствие
Содержание механических примесей	Отсутствие
Содержание водорастворимых кислот и щелочей	Отсутствие
Содержание общей серы, %, не ниже	1,6
Испытание на коррозию	Выдерживает
Плотность при 20°C, кг/м³, не более	910
Зольность, %, не более	0,45
Стабильность при хранении	Отсутствие осадков
Трибологические характеристики, определяемые на четырехшариковой машине:	
Противозадирные свойства:	
ОПИ, не менее	58
Рс, ступени, не ниже	36
Смазывающие свойства:	
Индекс задира, Из, не менее	3550 (355)
Нагрузка сваривания, Рс, Н (кгс), не менее	1060 (106)

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



Почему следует приобретать у нас МАСЛО ИРП-40 ТУ 38.101451-78, ИРП-150 ТУ 38.101451-78:

Команда ПРОФЕССИОНАЛОВ

Наш коллектив — это команда высококвалифицированных специалистов, постоянно работающих над новыми проектами, внедрением новейших видов продукции.

Наличие гарантии

Продукция с сертификатом качества всегда имеет гарантийный срок службы.

Широта ассортимента

Мы предлагаем самый широкий, среди российских производителей, ассортимент выпускаемой продукции.

Цены от производителя

Мы производим сами. И сами же продаем. Между нами и вами нет посредников, отнимающих ваши деньги.

Скорость обслуживания

Подготовка и обработка заказов в срок 24-48 часов.



Бесплатная доставка по России

Уверенность в товаре

Имея на руках копию сертификата на товар, вы сможете удостовериться в качестве и надежности предлагаемой нами продукции. ВНИМАНИЕ!

С целью избежания поставок контрафактного товара под видом масла ИРП-40 ТУ 38.101451-78, ИРП-150 ТУ 38.101451-78, рекомендуем ОРИГИНАЛЬНОЕ масло ИРП-40 ТУ 38.101451-78, ИРП-150 ТУ 38.101451-78 закупать на прямую на заводе изготовителя.

По вопросам приобретения масла ИРП-40 ТУ 38.101451-78, ИРП-150 ТУ 38.101451-78 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

- +78123172888
- +79119283728

asq-1@yandex.ru

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



Оставьте заявку и получите прайс-лист с действующими акциями прямо сейчас.

Закупить напрямую на заводе изготовителя.