

## Масло Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid (5 л)

Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid серийный номер 2901 1700 00, 2901 1701 00, 2901 1702 00 – оригинальное синтетическое компрессорное масло на основе poly-alfa-olefin (PAO), созданное с целью защиты одно- и двухступенчатых винтовых компрессоров. Масло RXD находит своё применение во всех сферах производства и является единственным типом масла на основе poly-alfa-olefin (PAO), удовлетворяющим требованиям химической и пожарной безопасности, что особенно важно при работе с легковоспламеняющимися веществами.



Из года в год, концерн Atlas Copco доказывает своё право называться «первым в мире» и собирает все престижные премии: Industriepreis, Ethibel, FTSE4Good, Red Dot Award, - а так же удерживает лидерские позиции в Global 100, - списке самых крупных и стабильных мировых корпораций.

Синтетическое компрессорное масло Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid отвечает следующим стандартам качества: JASO, USDA, ACEA, ГОСТ, NF-ISO.

### Технические характеристики

#### Производитель и гарантийные условия:

Срок гарантии:	12 месяцев
Производитель:	Atlas Copco (Швеция)

#### Характеристики масла:

Вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с:	46
Индекс вязкости:	133
Плотность при 15°C, кг/дм <sup>3</sup> :	0.843
Температура застывания, °C:	□ □ -57
Стойкость масла к окислению:	0/0/0
Щелочное число, мг□КОН/г:	0.14FZG
fail stage:	12
Испытание на коррозию:	pass
Сепарация влаги при 54°C:	40/40/0

## Прочие:

Основа масла:	синтетическая
Исполнение:	в канистре
Объем, литры:	5 и 20 литров
Назначение:	защита винтовых компрессоров и предотвращения загрязнений элементов блока

## Особенности Roto-Xtend Duty Fluid

Химическая инертность в отношении резиновых и силиконовых уплотнений. Высокая термоокислительная стабильность. Крайне низкий риск утечек. Способно очищать детали компрессора от пыли и грязи. Предотвращает образование чёрного гранулята (кокса). Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid удовлетворяет европейским экологическим стандартам по CEN, CENELEC и ETSI. Совместимо с сепараторами OSC & OSD с разделением высокой чистоты. Сохранение свойства в тяжелых условиях эксплуатации: высокой влажности и рабочей температуры. Сервисный интервал – 8,000 моточасов (или 2 года, что наступит раньше).

## Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid - соответствие стандартам

Характеристика	Значение	Ед. изм.	Стандарт
Общая	Смесь полиолефинов и присадок -		ASTM
Кинетическая вязкость при 40 °C	46	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445 ISO 2909
Кинетическая вязкость при 100 °C	~ 7.8	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445 ISO 2909
Индекс вязкости	139	VI	ASTM D 2270 ISO 2909
Температура вспышки	230 (446)	°C (°F)	ASTM D 92
Температура застывания	-45 (49)	°C (°F)	ASTM D 97
Температура каплепадения	65	°C	ACGIH
Температура самовоспламенения	320 (608)	°C (°F)	ASTM D 90
Температура хранения	0-50 (32–122)	°C (°F)	ASTM D
Транспортирование не опасно	ADR, RID, ADN, IMDG, IATA		

## Фасовка Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid

Канистры Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid по 5 литров - 2901 1700 00 (2901170000)

Канистры Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid по 20 литров - 2901 1701 00 (2901170100)

Бочки Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid по 209 литров - 2901 1702 00 (2901170200)

## **Аналог Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid**

Синтетическое масло для винтовых компрессоров Atlas Copco Roto-Xtend Duty Fluid, безусловно является высококачественным оригинальным продуктом. Подобрать к нему аналог, не простая задача. Далеко не каждая марка масла выпускаемого ведущими мировыми производителями подойдёт для замены RxD Fluid. Мы изучили физические и химические показатели оригинального масла и масел, производимых корпорациями Shell, Total, Mobil, Petro Canada и другие. Информацию по максимально приближенному по показателям маслу для винтовых компрессоров Атлас Копко, вы можете узнать у наших специалистов, отправив им запрос на нашу электронную почту.

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_

---

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia  
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33  
E-mail: [info@atlas-stt.ru](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>