



CONDOR OIL COPCO ROTO-INJECT FLUID КОМПРЕССОРНОЕ МАСЛО (209 Л.)



Компрессорное масло — минеральное масло с набором специальных присадок, разработанное специально для компрессоров марки Sessato. Масло подходит для стандартных условий работы, интервал замены - 3000 часов или 1 раз в год. Химические свойства масла FluidTech позволяют значительно повысить надежность каждого отдельного компонента компрессора. Полностью соответствуют требованиям ГОСТа, а также международным стандартам качества и безопасности.

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



CONDOR OIL COPCO ROTO-INJECT FLUID КОМПРЕССОРНОЕ МАСЛО (209 Л.)

[Техническая консультация](#)

Характеристики

Бренд: CONDOR OIL Copco
Артикул: 2901004501
Тип масла: Минеральное
Объем фасовки: 209 л.
Индекс вязкости: 46
Вязкость при 40°C: 46 мм²/с
t° застывания: -33 °C
Применение: Винтовые компрессоры

По вопросам приобретения CONDOR OIL COPCO ROTO-INJECT FLUID 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



CONDOR OIL COPCO ROTO-INJECT FLUID КОМПРЕССОРНОЕ МАСЛО (209 Л.)

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