



СМАЗОЧНЫЕ МАСЛА

ADDINOL SCHMIERÖL C 68, 100, 150, 220

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ADDINOL Schmieröl C — это высококачественные, стойкие к старению парафиновые рафинаты минеральных масел, обладающие превосходными смазочными свойствами.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Применяются главным образом для смазки малонагруженных промышленных редукторов, а также подшипников скольжения и качения.
- Рекомендуются для простых гидравлических систем и компрессоров.
- При выборе вязкости следует руководствоваться требованиями точки смазки (число оборотов, нагрузка, геометрия подшипников).

СПЕЦИФИКАЦИИ / ЛИЦЕНЗИИ

Выполняют требования:

- DIN 51517-1 (масла C)
- DIN 51506 (масла VB и VC)

Градация вязкости соответствует классификации:

- ISO 3448
- DIN 51519

УПАКОВКА

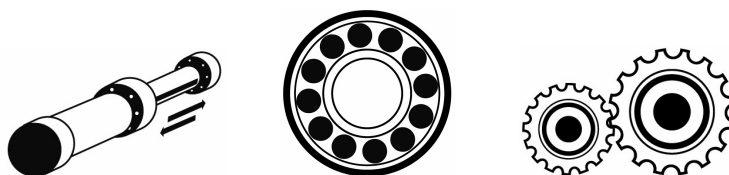
Поставка преимущественно в бочках и канистрах по 20 л.

СВОЙСТВА

- Высокий исходный индекс вязкости
- Хорошие антиокислительные и антикоррозионные свойства
- Превосходная деаэрирующая и дезэмульгирующая способность

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Превосходная текучесть при низких температурах
- Хорошие вязкостно-температурные свойства
- Длительный срок службы масла, удлиненные интервалы замены масла
- Попавший в масло воздух быстро отделяется
- Защита от проникающей воды, никакого образования эмульсии





ADDINOL SCHMIERÖL C 68, 100, 150, 220

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		C 68	C 100	C 150	C 220	Испытание
Класс вязкости по ISO			68	100	150	220	DIN 51519
Плотность	при 15 °C	кг/м ³	870	880	885	890	DIN 51757
Вязкость	при 40 °C	мм ² /с	68	100	150	220	ASTM D 7042
Температура вспышки	СОС	°C мин.	260	270	280	291	DIN EN ISO 2592
Температура застывания		°C макс.	-24	-21	-18	-10	ASTM D 7346
Содержание воды		%	< 0,1				DIN ISO 3733
Число нейтрализации		мг КОН/кг	< 0,15	< 0,05			DIN 51558-1
Увеличение коксового остатка по Конрадсону		%	0,5	0,5	0,7	1,2	DIN 51352-1

ADDINOL: профессионалы в области высокоэффективных смазочных материалов

ADDINOL разрабатывает и производит более 600 высокоэффективных смазочных материалов нового поколения. В их число входят автомобильные смазочные материалы, отвечающие высочайшим требованиям, и инновационные разработки для промышленности. Благодаря широкой сети сбыта наши партнеры на всех континентах получают пользу от неизменно высокого качества высокоэффективных смазочных материалов ADDINOL, высокого профессионализма и индивидуального подхода наших специалистов. Продукты ADDINOL продаются более чем в 90 странах мира.

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. В виду многообразия технико-прикладных особенностей это не подразумевает гарантии пригодности для конкретного случая. Перед применением продукта пользователь должен ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Подробные данные по технике безопасности и токсикологии, а также по использованию соответствующего продукта вы найдете в паспорте безопасности. Высокоэффективные смазочные материалы ADDINOL постоянно совершенствуются. Поэтому ADDINOL Lube Oil GmbH оставляет за собой право изменять все технические данные в этом справочном листе в любое время и без предварительного уведомления. За более подробной информацией о продукте и областях его применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.