



МАШИННЫЕ МАСЛА

ADDINOL SCHMIERÖL D 75, D 120

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Продукты ADDINOL Schmieröl D 75 и D 120 — это высококачественные, стойкие к старению рафинаты минеральных масел, обладающие отличными смазочными свойствами.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Предназначены, главным образом, для смазки буксовых подшипников в рельсовом подвижном составе и в сигнальных установках.
- При выборе масла следует руководствоваться требованиями точки смазки (число оборотов, нагрузка, геометрия подшипников).

СПЕЦИФИКАЦИИ/ЛИЦЕНЗИИ

Согласно DIN 51501:
Schmieröl D 75: L-AN 68
Schmieröl D 120: L-AN 150

УПАКОВКА

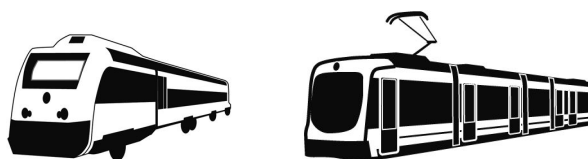
Поставка преимущественно в бочках и канистрах по 20 л.

СВОЙСТВА

- Высокий исходный индекс вязкости
- Хорошие антиокислительные и антикоррозионные свойства
- Высокая термостойкость

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Хорошие вязкостно-температурные свойства
- Превосходная текучесть при низких температурах
- Длительный срок службы масла
- Незначительная склонность к образованию отложений и осадков





ADDINOL SCHMIERÖL D 75, D 120

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		Schmieröl D 75	Schmieröl D 120	Испытание
Плотность	при 15 °C	кг/м ³	861	882	DIN 51757
Вязкость	при 40 °C	мм ² /с	70	150	ASTM D 7042
Температура вспышки	COC	°C мин.	264	278	DIN EN ISO 2592
Температура застывания		°C макс.	-30	-22	ASTM D 7346
Содержание воды		%	< 0,1		DIN ISO 3733

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 в более чем 70 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 его областях применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.