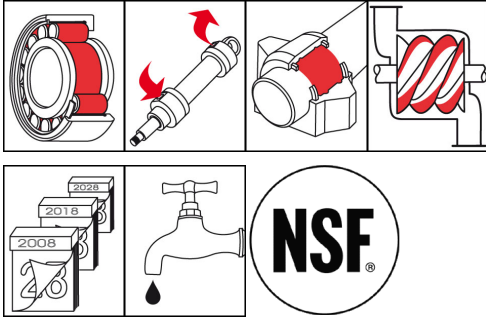


## OKS 3775

### Масло для гидросистем техники пищевой промышленности



#### Описание

Полностью синтетическое масло класса ISO VG 32 для гидросистем и компрессоров в технике пищевой промышленности.

#### Области применения

- Масло для гидросистем для применения во всех областях техники пищевой промышленности
- Компрессорное масло для винтовых и многосекторных компрессоров при использовании требуемого масла ISO VG 32
- Смазка других элементов машин, например, подшипников качения и скольжения в пищевой промышленности

#### Отрасли

- Металлургическая промышленность
- установки и машиностроение
- Коммунальная техника
- Бумажная и упаковочная промышленность
- Переработка резины и обработка пластмасс
- Стекольная и литейная промышленность
- Логистика
- Химическая промышленность
- Кораблестроение и военно-морская техника
- Пищевая промышленность
- Железнодорожное оборудование

#### Преимущества и польза

- Регистрация NSF H1
- Большая продолжительность работы благодаря отличной стойкости к окислению
- Хорошие свойства при низких температурах
- Широкий диапазон температур применения
- Устойчивость к холодной и горячей воде, водяному пару и дезинфицирующим и чистящим средствам
- Уменьшает трение и износ
- Хорошая защита от коррозии
- Без содержания минеральных масел
- Отвечает требованиям VDL



## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТАХ

### OKS 3775

#### Масло для гидросистем техники пищевой промышленности

##### Указания по применению

Для оптимального действия очистить место смазки. Очистить гидросистемы или резервуары компрессоров при настройке на технику пищевой промышленности, промыв их с помощью OKS 3775. Соблюдать указания изготовителя гидросистем, компрессоров или машин. Нанести достаточное количество смазки с помощью кисти, капельной масленки, путем погружения или посредством использования подходящих автоматических смазочных установок. Определить срок и количество добавления смазки в соответствии с условиями применения. Смешивать только с подходящими смазочными материалами.

##### Поставляемая упаковка

- 5 l Канистра
- 25 l Канистра
- 200 l Бочка

##### Технические параметры

	Норма	Условие	един. измер.	Значение
<b>Состав</b>				
Основное масло				Полиальфаолефин
<b>Прикладные технические параметры</b>				
Маркировка	DIN 51 502			HLP HC 32
Маркировка	DIN 51 502			VDL HC 32
Вязкость при (40°C)	DIN 51 562-1		мм <sup>2</sup> /с	32
Вязкость при (100°C)	DIN 51 562-1		мм <sup>2</sup> /с	5,8
Индекс вязкости	DIN ISO 2909	Метод В		> 120
Класс вязкости	DIN 51 519	DIN 51 562-1, 40°C	Класс ISO VG	32
Нижняя рабочая температура			°C	-45
Верхняя рабочая температура			°C	135
Цвет				без цвета
Плотность (при 20°C)	DIN EN ISO 3838		г/см <sup>3</sup>	0,83
<b>Допуск</b>				
Разрешение для техники пищевой промышленности				NSF H1, Reg.-Nr. 143597

#### OKS Spezialschmierstoffe GmbH

OKS Spezialschmierstoffe GmbH  
Ganghoferstraße 47  
D-82216 Maisach  
Тел.: +49 (0) 8142 3051 - 500  
info@oks-germany.com  
www.oks-germany.com



Информация в этой брошюре соответствует современному состоянию техники, а также обширным данным испытаний и опыту. При всем многообразии возможностей применения и технических данных они могут дать только указания к применению и не могут быть полностью перенесены на любой отдельный случай, поэтому отсюда не должны вытекать какие-либо обязательства или гарантийные претензии. Мы берем на себя ответственность за пригодность наших продуктов для определенного применения, а также определенные свойства продуктов только в том случае, если они в каждом отдельном случае гарантированы в письменной форме. Ответственность, в случае оправданных гарантийных претензий, ограничивается заменой дефектного товара, если дальнейшее улучшение не принесло результаты — возвратом стоимости покупки. Как правило, исключены все другие претензии, в особенности ответственность за косвенный ущерб. Перед использованием должны быть проведены собственные испытания. Возможны связанные с дальнейшим развитием продуктов изменения. ® = зарегистрированный товарный знак

**Техпаспорт безопасности** для промышленных и промысловых пользователей имеется для скачивания на сайте [www.oks-germany.com](http://www.oks-germany.com).

При возникновении дополнительных вопросов наша сервисная и техническая служба всегда в Вашем распоряжении.