



since 1847

## Meguin Hydraulikoel HLP 10

**ОПИСАНИЕ:** Минеральное гидравлическое масло HLP предназначено для использования в гидравлических системах в качестве рабочей жидкости. Содержит присадки, повышающие стойкость к старению, антикоррозионные присадки и противоизносные. Выполняет все требования, предъявляемые к большинству гидравлических систем, связанных с высокими термическими нагрузками на масло, а также высокой коррозионностью воды, попадающей в гидравлическую систему при работе двигателей и насосов, и необходимостью защиты системы от износа при смешанных режимах трения.

**Допуски и спецификации:** Hydraulikoil DIN 51524 Teil 2 - HLP 10

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс вязкости по ISO	DIN 51519		VG 10
Вязкость при 40 °C	DIN 51562	мм <sup>2</sup> /с	10,0
Вязкость при 100 °C	DIN 51562	мм <sup>2</sup> /с	2,7
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		108
Цвет по ASTM	DIN ISO 2049		0,5
Плотность при 15 °C	DIN 51757	кг/м <sup>3</sup>	845
Темп. воспламенения	DIN ISO 2592	°C	136
Темп.потери текучести	DIN ISO 3016	°C	- 33
Деаэрирующая способность/50°C	DIN ISO 9120	мин	2
Дезмульгирующая способность/54 °C	DIN ISO 6614	мин	< 10
Оксидная зольность	DIN EN 7	г/100 г	0,16
Сульфатная зольность	DIN 51575	г/100 г	0,17
Число нейтрализации, Кислотное	DIN 51558 ч.1	мг КОН/г	0,5
Коррозионное воздействие на сталь	DIN ISO 7120	ст.корр.	0-B
Коррозионное воздействие на медь	DIN ISO 2160	ст.корр.	1-125 A3
ЧН через 1000 ч	DIN 51587	мг КОН/г	< 2
Аэрация	DIN 51566		S1B-30/0 S2B-50/0 S3B-30/0

### ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Meguin Hydraulikoel HLP 10

20 л.	№ продукта	8675
60 л.	№ продукта	8676
200 л.	№ продукта	8677

PI 18/23/05/2016