



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

OEST HYDRAULIKÖL HVI 15, 32, 46, 68

Гидравлические масла HVLP по DIN 51524 часть 3

Описание

Высококачественные HVI-гидравлические масла, на основе рафинатов и парафинов. Предназначенные для оптимального обеспечения вязкости при различных температурах. OEST Hydrauliköle HVI превосходят температурные свойства масел HLP поэтому применяются в высокотемпературных условиях в различных гидравлических системах.

Характеристики

			15	32	46	68
Цвет	DIN ISO 2049		0,5	1,0	1,0	1,0
Плотность при 15 °C	DIN 51757	г/см ³	0,86	0,865	0,86	0,86
Вязкость	DIN 51562 T.1					
При 40 °C		мм ² /с	15	32	46	68
При 100 °C		мм ² /с	3,90	6,50	8,40	11,5
Индекс вязкости	DIN ISO 2909	ВИ	155	160	160	160
Точка вспышки	DIN ISO 2592	°C	150	200	200	200
Точка застывания	DIN ISO 3016	°C	<- 39	<- 30	<- 27	<- 24
FZG-Тест A/8,3/90	DIN 51354	ступень силы повреждения	11			

12/08