



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

OEST HYDRAULIKÖLE H-LP

по DIN 51524 часть 2

Описание

OEST Hydrauliköle H-LP гидравлические жидкости для создания давления. Изготовленные из минеральных масел с веществами для повышения защиты от коррозии, окислирования и образованию масляной пленки для снижения износа.

OEST Hydrauliköle H-LP превосходят положенные требования по DIN 51524 часть 2. Масла серии H-LP гарантируют оптимальную защиту от износа при различных видах трения и защиту от старения. Совместимы с любыми прокладочными материалами.

Характеристики

OEST Hydrauliköl H-LP		10	22	32	46	68	100	150	
Цвет	DIN ISO 2049	0,5	1,0	1,0	1,5	1,5	2,5	4,0	
Плотность при 15°C	DIN 51757	г/см ³	0,855	0,855	0,855	0,86	0,87	0,885	0,89
Вязкость При 40°C	DIN 51562 T.1	мм ² /с	10,0	22,0	32,0	46,0	68,0	100	150
Точка вспышки	DIN ISO 2592	°C	150	200	210	220	250	270	270
Точка застывания	DIN ISO 2592	°C	-40	-30	-27	-21	-24	-18	-18

Применение

OEST Hydrauliköle H-LP разрешенные и рекомендованные производителями гидравлических устройств. Применяются в гидростатических приводах с высокими тепловыми нагрузками. Возможно применение в агрегатах с насосами или гидравлическими моторами, которые требуют масла с повышенной износостойкостью из-за условий эксплуатации или их устройства.

02/06