



OEM INDUSTRIAL HLP

OEM INDUSTRIAL HLP — производятся на основе высококачественных минеральных масел и набора облагораживающих присадок. Масла характеризуются высоким уровнем противоизносных свойств и улучшенными вязкостно-температурными показателями.

Применение оригинальных масел OEM INDUSTRIAL HLP обеспечивает продление срока эксплуатации, уменьшает износ поверхностей трущихся элементов в системах гидронасосов, работу в широком температурном диапазоне с сохранением оптимальных вязкостных свойств.

OEM INDUSTRIAL HLP — поставляется на конвейеры заводов производителей автомобильной и строительной техники в 6 Европейских странах.

Спецификации:

DIN 51524 - 2

FZG - Test A 8,3/90 12

AFNOR NF E 48-603 (HM, HV)

Dennison Filterability TP 02100

SIS SS 155434

SEB 181222 (HLP 46)

CETOP RP 91 H (HM, HV)

Vickers M-2950-S u. I-286-S

U.S. Steel 126 u. 127

Hoesch HWN 2333

Упаковка: 20L, 60L, 205L, 965L

Средние технические характеристики:

			OEM INDUSTRIAL HLP				
Value	Unit	Test	ISO VG 10	ISO VG 22	ISO VG 32	ISO VG 46	ISO VG 68
Density 15°C	kg/m ³	DIN EN ISO 12185	854	855	858	864	873
Viscosity 40°C	mm ² /s	DIN ISO 2592	9,7	22,4	31,4	45,0	66,7
Viscosity 100°C	mm ² /s	DIN ISO 3016	2,7	4,5	5,6	7,0	9,0
Flash point	°C	DIN ISO 51562-1	170	210	230	240	240
Pour point	°C	DIN ISO 51562-1	-33	-30	-27	-30	-27
VI		DIN ISO 2909	98	111	114	116	109

Данные характеристики являются типичными для продукта. При использовании соблюдайте инструкцию по эксплуатации.