



HEXOL GA 150 – GA 220 – GA 320 – GA 460

OLEJ POSLIZGOWY

OPIS PRODUKTU

HEXOL GA 150 – GA 220 – GA 320 – GA 460 to oleje poślizgowe, specjalnie opracowane z wysoko rafinowanymi olejami mineralnymi oraz wysokowydajnym pakietem dodatków (przeciwzużyciowy, przeciw-utleniacz, antykorozyjny, inhibitor rdzy) zapewniających wysoką odporność na ciśnienie i lepszą przyczepność. Zapewnia doskonale smarowanie w niskich temperaturach, a także w wysokich temperaturach i wydajną pracę maszyny.

FUNKCJE WYDAJNOŚCI

- spełnia wymagania zgodnie z ISO 6743-13, ISO-L-GA, DIN 51517-3 (CLP);
- przeznaczone do smarowania prowadnicy narzędzia lub innego sprzętu, którego działanie charakteryzuje się niskimi prędkościami przesuwu i dużymi obciążeniami;
- poprawić precyzję i jakość obróbki, zapobiegając nieciągłościom w poślizgu, wibracjom i przerwaniu filmu smarnego;

APLIKACJA

- do smarowania i ochrony obrabiarek, łożysk z mieszalników w przemyśle celulozowo-papierniczym, przemyśle stalowym, przemyśle budowy maszyn, a także w innych dziedzinach.

WŁAŚCIWOŚCI

Klasa lepkości ISO	150	220	320	460
Gęstość w 15°C [kg/m ³]	905	915	920	925
Lepkość kinematyczna w 40°C [mm ² /s]	135-165	198-242	288-355	414-511
Temperatura zapłonu [°C] min	230	230	240	250
Punkt płynięcia [°C] max	-10	-10	-10	-20

PAKOWANIE

<input type="checkbox"/> 0.4kg	<input type="checkbox"/> 1kg	<input type="checkbox"/> 4kg	<input type="checkbox"/> 15kg	<input type="checkbox"/> 180kg		
<input type="checkbox"/> 0.23l	<input type="checkbox"/> 0.45l	<input type="checkbox"/> 0.5l	<input type="checkbox"/> 0.6l	<input type="checkbox"/> 0.9l	<input type="checkbox"/> 1l	<input type="checkbox"/> 3l
<input type="checkbox"/> 4l	<input type="checkbox"/> 5l	<input checked="" type="checkbox"/> 10l	<input checked="" type="checkbox"/> 20l	<input checked="" type="checkbox"/> 60l	<input checked="" type="checkbox"/> 208l	<input checked="" type="checkbox"/> 1000l

HEXOL®