



Hydrauliköl HLP 46

СПЕЦИФІКАЦІЇ

ISO: HM

DIN: 51524 Teil 2

ДОПУСКИ ТА ВІДПОВІДНОСТІ

BOSCH Rexroth SEB 181222 ANFOR NF E 48-603 (HM, HV) SIS SS 155434 Denison Filterability TP 02100

Hoesch HWN 2333 U.S.Steel 126 u., 127 CETOP RP 91 H (HM, HV) Sperry Vickers M-3950-S u., I-286-S

ВЛАСТИВОСТІ

- Висока стійкість до стискування;
- Висока зносостійкість;
- Висока повітро-та водовідштовхувальна здатність;
- Відмінна в'язкість при змінах температури;
- Надійний захист від корозії;
- Нейтральна до ущільнювальних матеріалів.

ЕФЕКТИВНІСТЬ

- Висока надійність роботи гідравлічних систем;
- Сприятливі робочі властивості;
- Високі робочі показники.

УТИЛІЗАЦІЯ ВІДХОДІВ

- Wolver Hydrauliköl HLP 46 належить до відходів 2-ої категорії і підлягає утилізації в спеціально відведених місцях.

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кінематична в'язкість при 40°C, mm ² /s	46.2
Індекс в'язкості, -	102
Температура застигання, °C	-36
Лужне число, mgKOH/g	0.8
Температура спалаху, °C	206
Щільність при 15,6°C, kg/m ³	879

ОПИС

Wolver Hydrauliköl HLP 46 - оптимальна легована гідравлічна олива з високими робочими показниками та широким спектром застосування у промисловості в цілому. Завдяки відмінним в'язкісно-температурним характеристикам, цій оливі властивий високий опір старінню і надійний захист від корозії.

Wolver Hydrauliköl HLP 46 - завдяки спеціальному комплексу присадок олива гарантує високі змащувальні властивості навіть за екстремальних навантажень (FZG-випробування A/8,3/90 12-ступінь навантаження до задирання). Нейтральна до ущільнювальних матеріалів.

Застосування

- Гідравлічні системи згідно DIN 51524, наприклад, мобільні гідравлічні машини, преси, ковадла, поливальні машини тощо.

20л - відро	4212	4260360942129
-------------	------	---------------

60л - бочка	4195	4260360941955
-------------	------	---------------

208л - бочка	4213	4260360942235
--------------	------	---------------