

WOLF CENTRAL HYDRAULIC FLUID

20/01/2026
5078

Це повністю синтетичне мастило, створене на основі ретельно відібраних високоякісних базових олив. Це універсальна гідравлічна рідина, спеціально розроблена для використання в усіх контурах і в діапазоні температур від -40 до 130 °C. Ця рідина вирізняється дуже високим індексом в'язкості, винятковою стійкістю до окиснення, а також антипінними й антикорозійними властивостями. Містить унікальну присадку, що зменшує тертя, зношування та шум гідравлічного насоса.

ЗАСТОСУВАННЯ

Ця універсальна рідина використовується в гідравлічних підвісках, амортизаторах, гідростатичних елементах керування, централізованих гідравлічних контурах, гідропідсилювачах керма та регуляторах рівня. Також підходить для підвісок і систем рульового керування вантажівок MAN.

ОСОБЛИВОСТІ

Температура застигання: виняткові властивості за низьких температур

SPECIFICATION LEVEL

| | | | |
|------------|-------------------|------------|------------------------------|
| CHF | 11S | LAND ROVER | Cold Climate PAS Fluid 14315 |
| CHF | 202 | | LRN2261 |
| DIN | 51524 T3 | MAN | M3289 |
| ISO | 7308 | MB | 001989240310 |
| ALFA ROMEO | 15081616 CS SPEED | MB | 001989240312 |
| BENTLEY | JNV862564F | MB | 343.0 |
| BENTLEY | RH 5000 | MB | 345.0 |
| BMW | 81 22 9 407 758 | MB | Q1320001 |
| BMW | 82110148132 | MITSUBISHI | Diaqueen PSF |
| BMW | 82111468041 | NISSAN | E-PSF |
| BMW | 83290429576 | OPEL | B 040 0070 |
| CHRYSLER | MS 11655 | OPEL | B 040 2012 |
| CHRYSLER | MS 5931 | OPEL | GM 1940715 |
| DTRF | 31B120 | OPEL | GM 1940766 |
| FENDT | X902011622 | PORSCHE | 000.043.203.33 |
| FIAT | 14621616 | PORSCHE | 000.043.206.56 |
| FIAT | 9.55550-AG3 | PORSCHE | 000.043.206.74 |
| FIAT | 9.55550-SA1 | PSA | 9979 A4 |
| FIAT | F005.F98 | PSA | S71 2710 |
| FORD | WSS-M2C204-A | SAAB | 3032380 |
| GM | 9985835 | SAAB | 9-3 power steering |
| HYUNDAI | 00232-19017 | SAAB | 9316 0548 |
| HYUNDAI | PSF-4 | SAAB | 93160548 |
| KIA | PSF-IV | SAAB | 9-5 power steering |

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfubes.com



| | | | |
|--------|--------------------|----|-----------|
| SUZUKI | 99000M24121-135 | VW | G 004 000 |
| SUZUKI | AMT Actuator Fluid | VW | G 004 012 |
| VOLVO | 1161529-1 | VW | TL 521 46 |
| VOLVO | 30741424 | ZF | TE-ML 02K |
| VW | G 002 000 | ZF | TE-ML 09B |

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тест | Метод | Міра | Середні показники |
|------------------------------------|------------|--------------------|-------------------|
| Колір | ASTM D1500 | | green |
| Щільність при 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.865 |
| Кінематична в'язкість при 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 19.2 |
| Кінематична в'язкість при 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 6.3 |
| Індекс в'язкості | ASTM D2270 | | 322 |
| Температура застигання | ASTM D6892 | °C | -54 |
| В'язкість по Брукфільду при -40 °C | ASTM D2983 | mPa.s | 840 |
| Температура займання COC | ASTM D92 | °C | 156 |

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

