



YACCO DA

Синтетична рідина для гідропідсилювачів керма та гідравлічних агрегатів

ЗАСТОСУВАННЯ

YACCO DA це високоефективна синтетична рідина для гідропідсилювача керма та гідравлічних агрегатів.

Вона може бути використана в широкому діапазоні систем: системи гідропідсилювачів керма Volkswagen, електрогідравлічні підсилювачі керма (EHPS) та / або гідравлічні агрегати від французьких виробників, таких як Citroën, Peugeot та Renault. Вона підходить для ручного гідропідсилювача керма та підвісок вантажних автомобілів MAN та сумісна з іншими виробниками: BMW, Chrysler, Fendt, Ford, GM-Opel, Mercedes, Porsche, etc.

► **Не застосовувати** в контурах, де виробник рекомендує мінеральну гідравлічну рідину, наприклад, в контурах, пофарбованих у зелений колір у деяких автомобілях Citroën.

Специфікації:

VW TL 52146 (G 004 000/G 002 000); VOLVO STD 1273.36/1161529, PSA S71 2710, MB 345.0; Porsche 000 043 203 33; MAN M 3289 OPEL GM 1940715/1940766; FORD M2C204-A FENDT X 902.011.622; Chrysler MS-11655; BMW 81 22 9 407 758/82 11 1 468 041/83 29 0 429 576 0 429 576

ОСНОВНІ ФІЗИЧНІ ПОКАЗНИКИ

	Метод	Одиниця	Values
Густина при 20°C	ASTM D4052	кг/м ³	829
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	19
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	6.4
Індекс в'язкості	ASTM D2270		335
Температура застигання	ASTM D97	°C	-60
Температура спалаху (COC)	ASTM D92	°C	160
Колір	Візуально		Зелений

Дані, наведені в цій таблиці, представляють типові виробничі значення і не повинні сприйматись як специфікації.

ВЛАСТИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

- Особливо стабільна в'язкість при експлуатації (100% синтетична рідина означає виняткову стійкість до зсуву).
- Дуже низька температура застигання забезпечує безперерйну роботу гідравлічних систем навіть при надзвичайно низьких температурах.
- Сумісний з усіма матеріалами та ущільненнями.
- Ефективна у широкому діапазоні температур: -40°C to +140°C.
- Відмінний захист від зносу.



facebook.com/yaccosas

twitter.com/yaccosas

youtube.com

