

RUBRIC HV

ОПИС

Продукти групи **RUBRIC HV** є високотехнологічними гідравлічними рідинами, які призначені для використання в гідравлічних системах усіх видів, особливо якщо вони експлуатуються в дуже жорстких умовах, за високих і низьких температурах. Захищають вузли від зношування і корозії. Володіють антиокисними властивостями.

Спеціалізований пакет додатків забезпечує:

- Відмінний захист від зношування
- Високі антиокисні властивості
- Відмінний антикорозійний захист
- Стійкість до гідролізу
- Протипінні і диемульгуючі властивості
- Високу термічну стабільність
- Відмінну фільтруємість
- Високий індекс в'язкості (VI)
- Низьку температуру застигання

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Показники	HV 32	HV 46	Одиниці вимірювання	Стандрати
Колір	Червоний	Бурштиновий		
Густина при 15°C	0.862 32	0.876 46		ISO 12185 ASTM D 445
В'язкість при 40°C	6.5 161	8.2 155	cSt cSt	ASTM D 445 ASTM D 2270
В'язкість при 100°C				
Індекс в'язкості	-36	-36	°C	
Температура застигання				ASTM D 97
Температура спалаху	204	224	°C	ASTM D 92

RUBRIC HV здатність до фільтруємість – 3мк

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Продукти групи **RUBRIC HV** відповідають технічним вимогам:

- ISO 11158 Категорія HV
- ISO 6743-4 Категорія HV
- DIN 51524 Teil 3 HVLP
- NF E 48602 / 48603 HV
- CASE POCLAIN P 110 32-03J
- CINCINNATI MILACRON P 70
- DENISON HF-0
- VICKERS V 104 C / 35 VQ 25