

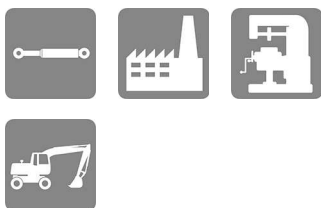
# MOL Hydro HVLP 68

## гiдравлiчне масло



MOL Hydro HVLP 68 гiдравлiчне масло, що може застосовуватись у широкому дiапазонi температур. Мiстить протизносну присадку на основi цинку. Виготовляється з мiнеральних базових масел. Допомогає забезпечити надiйну експлуатацiю промислових та мобiльних гiдравлiчних систем, що працюють в умовах великих навантажень та значних коливань температури.

### Застосування



Обладнання, що працює в широкому дiапазонi температур

Промислове обладнання, яке працює за низьких температур (насоси, сервосистеми)

Гiдравлiчні преси, якi працюють у примiщеннi або на вулицi

Гiдравлiчні системи верстатiв

Гiдравлiчні системи у землерийнiй i лiсозаготiвельнiй технiцi

### Особливостi та переваги

Високий iндекс в'язкостi

Оптимальне змащування i надiйне функцiонування у рiзних умовах в широкому дiапазонi температур  
Безпечне застосування протягом року

Чудовий захист вiд зносу

Надiйний захист обладнання i тривалий термiн експлуатацiї технiки  
Сприяє збiльшенню термiну експлуатацiї обладнання

Чудова термiчна та гiдролiтична стабiльнiсть

Забезпечує вiльну роботу сервоприводу i регулюючих клапанiв  
Низький рiвень утворення вiдкладень  
Надiйна робота, скорочення експлуатацiйних витрат

Вiдмiнна фiльтрованiсть

Не втрачає фiльтрувальних властивостей навiть у присутностi вологи  
Зниження експлуатацiйних витрат та менший вплив на довкiлля

Чудове водовiддiлення

Воду, що збирається на днi баку, можна легко видалити  
Подовжений iнтервал заміни масла i термiн експлуатацiї обладнання

Чудовий захист вiд корозії

Тривалий захист деталей зi сталi та кольорових металiв навiть у присутностi вологи

Швидке вiддiлення повітря

Зменшення ризику кавітацiї  
Вихiдне повітря не викликає посилення пiноутворення  
Надiйна робота, що сприяє подовженню термiну експлуатацiї обладнання

Покращена текучiсть при низьких температурах

Надiйна робота навiть при низьких температурах

### Спецификацiї та схвалення

Клас в'язкостi: ISO VG 68  
ISO 11158 HV  
ISO-L-HV  
DIN 51524-3 (HVLP)

# MOL Hydro HVLP 68

гідравлічне масло



## Властивості

Властивості	Типові значення
Густина при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]	0,880
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм <sup>2</sup> /с]	68
Кінематична в'язкість при 100°C [мм <sup>2</sup> /с]	11
Індекс в'язкості	152
Температура застигання [°C]	-33
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	230

Значення, наведені в таблиці є типовими та не є специфікацією.

## Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, добре провітрюваному місці.

Тримайте подалі від прямого вогню та інших джерел займання.

Захищати від прямих сонячних променів.

Під час транспортування, зберігання та використання продукту дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та екологічних норм, що стосуються мінеральних нафтопродуктів.

Для отримання додаткової інформації, будь ласка, прочитайте Паспорт безпеки матеріалу продукту.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 48 місяців

Рекомендована температура зберігання: max. 40°C