

# WOLF AROW HLP-D ISO 32

14/04/2025  
4025

Це призначена для захисту гідравлічних систем рідиною на основі мінеральної оливи, що містить систему ретельно підібраних присадок, зокрема присадок із мийними та диспергувальними властивостями. Вона відповідає вимогам HLPD.

## ЗАСТОСУВАННЯ

Ця олива підходить для використання в гідравлічних системах, у яких через проникнення значної кількості води чи бруду потрібна висока диспергувальна здатність для запобігання витоків води в системі.

## ОСОБЛИВОСТІ

Стійкість проти зношування та окиснення: винятковий захист.  
: чудові антипінні властивості.  
Температурна стійкість: адекватна стабільність в'язкості.

## SPECIFICATION LEVEL

DIN 51524 T2 HLPD MAN N698-H-LPD

## ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.875
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	33.34
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	5.865
Індекс в'язкості	ASTM D2270		120
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-30
Температура займання COC	ASTM D92	°C	210

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.wolfubes.com](http://www.wolfubes.com)

