

# RAVENOL Hydraulikoel TS AF 32

Вискозност: 32W

Минерално уље



**20 л**

Чланак:  
**1323124-020**



**20 л, есобоx**

Чланак:  
**1323124-B20**



**60 л**

Чланак:  
**1323124-060**



**208 л**

Чланак:  
**1323124-208**  
Чланак:  
1323124-208-01-999  
Баркод:  
4014835759787

**RAVENOL Hydraulikoel TS AF 32** exceeds the requirements of DIN 51 524 part 2 for HLP hydraulic oils.

## Application Note

**RAVENOL Hydraulikoel TS AF 32** is for use as a hydraulic fluid in the metal industry, if zinc and ash-free hydraulic oil and the specification DIN 51 524, Part 2 is required.

## Characteristics

- High performance level
- Good oxidation stability
- High resistance to ageing
- Outstanding wear protection
- High level of corrosion protection
- Neutral to sealants
- No foaming

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Испуњава захтеве	Eaton Vickers I-286-S, Eaton Vickers M-2950-S, FZG Test A 8,3/90, Fives Cincinnati P-38, Fives Cincinnati P-68, GM LH-03-1-04, MAN N 698, Müller , Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, SEB 181.222, SEB 181.226, Thyssen TH-N256-142, Timken-Test DIN E 51434, Vickers Pumpentest	
Испуњава спецификације	AFNOR NF E 48-603 HM, DIN 51524-2, GB 111118.1 L-HM, ISO 11158, ISO 6743-4 HM, MS1004 HM, SAE MS 1004 HM, U.S. Steel 127, U.S. Steel 136	
Густина на 20°C	855 г/цм <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Боја	Жута	visual
Вискозност на 100°C	5.8 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	32.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	124	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-33 °C	DIN ISO 3016
Температура паљења	214 °C	DIN EN ISO 2592

## Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
20 л	1323124-020-01-999	