

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH
Postfach 1163
33819 Werther
Tel.: 05203/9719-0

FISA TEHNICA

RAVENOL Hydraulikoel TS 32 (HLP)

RAVENOL Hydraulikoel TS 32 (HLP) este un ulei hidraulic special bazat pe uleiuri minerale cu un nivel de performanta ridicat si o arie de utilizare raspandita in toata industria. Este caracterizat de comportamentul bun al viscozitatii la temperatura, rezistenta ridicata la imbatranire si o protectie solida impotriva coroziunii. Aditivii eficienti ofera protectie excelenta impotriva coroziunii chiar si la incarcari extreme. Comportamentul fata de materialele de etansare este neutru.

Aplicatii:

RAVENOL Hydraulikoel TS 32 (HLP) este un ulei pentru uz universal in toate sistemele hidraulice. Este recomandat pentru sistemele hidraulice performante cu pompe de presiune de toate tipurile , in sistemele de control sensibile , pentru sistemele hidraulice din agricultura, pentru cutiile mici de viteze si pentru sistemele de circulatie.

Specificatii:

DIN 51 502: HLP, DIN 51 524, Teil 2, FZG-Test A 8,3/90: 12. Laststufe, Voith Ölliste 3626-011000de

Caracteristici : RAVENOL Hydraulikoel TS 32 (HLP) ofera:

- Performanta crescuta
- Comportament al viscozitatii foarte bun la temperatura
- Rezistenta ridicata la imbatranire
- Protectie excelenta impotriva coroziunii
- Neutralitate fata de materialele de etansare

Parametru	Unitate de masura	Valoare	Metoda de testare
Culoare		galben maroniu	
Densitate (la 20°C)	kg/m ³	872	EN ISO 12185
Vâscozitate (la 40°C)	mm ² /s	32.7	DIN 51 562
Vâscozitate (la 100°C)	mm ² /s	5.4	DIN 51 562
Indice de Vâscozitate VI		98	DIN ISO 2909
Punct de inflamabilitate COC	°C	220	DIN ISO 2592
Punct de curgere	°C	-24	DIN ISO 3016

Prin dezvoltarea produsului si a productiei anumite caracteristici pot suferi modificari