

# AUTOL HYDRAULIKÖL HYS



Hydraulická kapalina vyrobená na bázi minerálních olejů.

## JAKOSTNÍ PARAMETRY

### AUTOL HYDRAULIKÖL HYS

ISO - VG		22	32	46	68
Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	22	30	45	64
100 °C	mm <sup>2</sup> /s	4,3	5,4	6,8	8,7
Index viskozity		101	102	97	96
Hustota	Kg/m <sup>3</sup>	865	872	880	884
FZG-Test A/8,3/90	Stupeň	11	11	> 11	> 11
Bod vzplanutí	°C	206	214	226	240
Bod tuhnutí	°C	- 26	- 24	- 25	- 22

## VLASTNOSTI

AUTOL HYS je minerální olej obsahující aditiva, která zvyšují ochranu proti korozi, odolnost vůči stárnutí a ochranu proti opotřebením v oblastech, kde dochází ke tření.

Odpovídá základním požadavkům stanovených v DIN 51 524 T.2 pro oleje HLP a v některých případech tyto požadavky dokonce předčí.

Pro bezporuchový provoz hydraulického zařízení má vedle správného stavu oleje a těsnosti všech agregátů a vedení velký význam čistota. Časté výpadky jsou zpravidla způsobeny nečistými komponenty. Aby byla zachována čistota hydraulického systému, je nutné při výměně a doplňování oleje postupovat se zvýšenou opatrností.

## POUŽITÍ

AUTOL HYS je hydraulický olej s mnohostranným použitím a dobrými mazacími vlastnostmi. Může být použit v mobilních hydraulických systémech automobilů a stavebních strojů, v průmyslových hydraulických systémech a hydraulických motorech.

Prosíme, abyste si při výběru produktu povšimli specifikace výrobce.

## SPECIFIKACE

ISO-VG 22,32,46,68  
DIN 51 524 T.2 - HLP