

OMV lube P 320 je mazací olej na bázi parafinických solventních rafinátů (neutrální olej).

### Vlastnosti

OMV lube P 320 se vyznačuje odolností proti stárnutí i při zvýšených provozních teplotách, dobrým viskozitně-teplotním chováním ( $VI > 90$ ) a dobrými mazacími vlastnostmi. OMV lube P 320 zajišťuje dobrou ochranu proti korozi mazacích míst.

### Použití

OMV lube P 320 se používá jako mazací olej pro čelní ozubené převody, pro olejem mazaná valivá a kluzná ložiska, v oběhových systémech a pro ztrátové mazání, pokud nejsou předepsány oleje s EP přísadami. Je třeba dbát požadavků na viskozitu oleje!

### Specifikace

Mazací olej DIN 51 517 – C

Mazací olej DIN 51 501 – L-AN

Mazací olej DIN 51 502 – H

### Technická data (typické hodnoty)

Vlastnost	Jednotka	OMV lube P 320
Hustota/15°C	kg/m <sup>3</sup>	900
Bod vzplanutí	°C	280
Bod tuhnutí	°C	<-9
Viskozita/40°C	mm <sup>2</sup> /s	320
Viskozita/100°C	mm <sup>2</sup> /s	24,5

Diagram závislosti viskozity na teplotě a bezpečnostní list Vám v případě potřeby dáme rádi k dispozici.