

## STROJNÍ OLEJ L-AN Z 46

### Obecné vlastnosti:

Nízkoteplotní strojní (ložiskový) olej L-AN Z 46 se vyrábí z rafinovaných ropných destilátů získaných při zpracování ropy a zušlechťující přísady snižující bod tuhnutí.

### Použití:

Nízkoteplotní strojní (ložiskový) olej L-AN Z 46 je určen zejména k mazání lehce až středně zatěžovaných pracovních částí strojů a průmyslových zařízení, jako jsou:

- valivá a kluzná ložiska,
- vodící plochy,
- mechanické převody,
- valivě uložená vřetena,
- a podobné aplikace, které jsou vystaveny nízkým teplotám, tj. v zimních nevytápěných prostorech.

Lze jej použít i pro jiné účely, například pro málo zatížené hydraulické systémy.

### Viskozitní třída:

ISO VG: 46

### Normy, schválení, specifikace:

DIN 51 502 AN; PN-88/C-96071

ISO 6743/1 AN

### Fyzikálně-chemické parametry:

Parametr	Jednotka	Typická hodnota
Kinematická viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	43,9
Viskozitní index	-	94
Bod tekutosti	°C	-24
Bod vzplanutí	°C	232

POZNÁMKA: Výše uvedené hodnoty fyzikálně-chemických parametrů jsou typické hodnoty. Skutečné hodnoty jsou uvedeny v certifikátech kvality přiložených ke každé šarži produktu.