

# Valar LHK

## ISO VG 10, 22, 32, 46, 68, 100, 220

### LOŽISKOVÉ A STROJNÍ OLEJE

Valar LHK oleje jsou řadou vysoce jakostních strojních a ložiskových olejů na bázi moderních typů základových olejů a zušlechťujících přísad s dobrou oxidační stabilitou se širokým rozsahem použití.

Jsou vhodné pro oběhové systémy průmyslových zařízení, mazání ložisek, technologické účely a další podobné aplikace.

#### Valar LHK:

- mají univerzální použití
- mají dobré mazací schopnosti
- mají velmi dobrou termooxidační stabilitu
- používají moderní typy základových olejů

#### Výkonová charakteristika:

ISO 6743 typ FC

DIN 51 501 část 1 – AN

DIN 51 517 část 2 – CL

#### Charakteristické parametry

Parametr	Jednotka	VG 10	VG 22	VG 32	VG 46	VG 68	VG 100	VG 220	Norma
Kinematická viskozita při 40°C	mm <sup>2</sup> /s	10	22	32	46	68	100	220	ČSN EN ISO 3104
Viskozitní index		100	100	100	100	100	95	95	ČSN 65 6218
Bod tuhnutí max.	°C	-15	-15	-15	-15	-15	-15	-10	ČSN 65 6072

*Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci.*

#### Výrobce a distributor:

Valar Czech Oil, a.s, Dopraváků 3, 184 00 Praha 8, Česká Republika

IČ: 43004211

www.valar.cz

