

Valar LN

ISO VG 22, 32, 46

NÍZKOTUHNOCÍ LOŽISKOVÉ OLEJE

Valar LN oleje jsou řadou jakostních nízkotuhnocích 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 a mazání ložisek pracujících při nízkých teplotách prostředí, technologické účely a další podobné aplikace. Lze je také použít v málo zatížených hydraulických systémech.

Valar LN:

- mají univerzální použití
- mají dobré mazací schopnosti
- mají velmi dobrou termooxidační stabilitu
- vyznačují se dobrými nízkoteplotními vlastnostmi
- 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 22	VG 32	VG 46	Norma
Kinematická viskozita při 40°C	mm ² /s	22	32	46	ČSN EN ISO 3104
Viskozitní index		105	105	105	ČSN 65 6218
Bod tuhnutí max.	°C	-38	-35	-30	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

