

Valar Intensive LKX 2 M

NLGI 2

VÍCEÚČELOVÉ, VYSOKOTLAKÉ A VYSOKOTEPLTNÍ PLASTICKÉ MAZIVO NA BÁZI LITHNÉHO KOMPLEXU S PŘÍSAĐOU MoS₂

Valar Intensive LKX 2 M je plastické mazivo antracitového zbarvení vyrobené z pečlivě vybraných základových olejů zpevněných komplexním litným mýdlem. Pro zlepšení provozních vlastností je zušlechtěno přísadami proti oxidaci, proti rezivění, vysokotlakou přísadou a přísadou MoS₂ pro zlepšení nouzových vlastností. Má velmi dobrou přilnavost ke kovovým povrchům.

Je vhodné k mazání valivých a kluzných ložisek a dalších mazaných uzlů pracujících v náročných podmínkách, zejména ložisek pracujících pod velkým zatížením a při vysokých teplotách v mobilních strojích i v průmyslu. Je schopné pracovat v širokém rozsahu teplot.

Valar Intensive LKX 2 M:

- vyznačuje se dobrou přilnavostí k mazaným místům
- má velmi dobrou mazací schopnost
- je charakterizováno vynikající mechanickou stálostí
- dobře odolává vlivům vody
- pracuje v širokém rozsahu teplot až do teploty cca 200°C
- umožňuje snadný přechod z většiny typů plastických maziv

Charakteristika:

DIN 51 502 KPF2R-30

Charakteristické parametry:

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
Stupeň konzistence dle NLGI		2	
Zpevňovadlo (typ mýdla)		Li-komplex	
Penetrace	(0,1 mm)	265 - 295	ČSN 65 6307
Bod skápnutí	°C	>250	ČSN 65 6305
Teplotní rozsah použitelnosti	°C	-30 – 170 (200)	

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

