

Valar Intensive XC 2 EP

NLGI 2

VÍCEÚČELOVÉ PLASTICKÉ MAZIVO S DLOUHOU ŽIVOTNOSTÍ

Valar Intensive XC 2 EP je víceúčelové vysokotlaké vysokoteplotní dlouhovláknité plastické mazivo zelené barvy na bázi lithného komplexu, vyrobené z vysoce jakostních základových olejů a moderních zušlechťujících přísad s vynikajícími mazivostními vlastnostmi, vysokou přilnavostí a vysokou ochranou mazaného místa proti vodě a nečistotám.

Je určeno pro mazání podvozků nákladních automobilů a další mobilní techniky. Je možné jeho využití také pro mazání všech typů ložisek v průmyslu tam, kde je nutná vysoká ochrana ložiska proti nečistotám a vodě. Je však nejčastěji využíváno pro mazání všech mazaných částí podvozků mobilní techniky s možností snížení zásob díky vysoké univerzálnosti a zamezení nesprávného použití různých typů plastických maziv. Je schopno pracovat v širokém rozsahu teplot od -30° do 160°C .

Valar Intensive XC 2 EP:

- vyznačuje se extrémní přilnavostí k mazaným místům
- má velmi dobrou mazací schopnost
- je charakterizováno vynikající mechanickou stálostí
- velmi dobře odolává vlivům vody a chrání ložisko proti nečistotám
- pracuje v širokém rozsahu teplot
- umožňuje snadný přechod z většiny typů plastických maziv

Charakteristika:

**ISO 6743/9 CDHB2,
DIN 51 502 KP2N-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	$^{\circ}\text{C}$	250	ČSN 65 6305
Kinematická viskozita základového oleje při 40°C	mm^2/s	inf. 200	ČSN EN ISO 3104

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

