

PROTECTOR LITIJ MOLYB R2 V150

Opis

Litijeva mast za ekstremni pritisak, napravljena od ulja visokog stupnja rafinacije. Sadrži posebne aditive za ekstremne tlakove, koji mu zajedno sa sadržajem molibden disulfida daju izvrsna svojstva protiv trošenja, kao i veliku sposobnost rada na visokim temperaturama.

Posebno se preporuča u podmazivanju mehanizama koji su izloženi proklizavanju, vrlo velikim nabojima i dugim periodima podmazivanja.

Podmazivanje klizajućih ležajeva, ležajeva hidrauličnog čekića, otvorenih zupčanika i rezervnih kotača.

Vrlo teška uporaba, kao što su valjaonice.

Područje primjene od -20 °C do 120 °C.

Svojstva

Doprinos molibden disulfida, male, pažljivo odabранe čestice, pruža dodatnu sigurnost za one točke u kojima postoje poteškoće u podmazivanju ili u kojima se mogu pojaviti ekstremni uvjeti dok oprema radi.

Izvrsne karakteristike ekstremnog pritiska.

Visoka mehanička otpornost.

Dobra zaštita od oksidacije, korozije i rđe.

Razine kvalitete, odobrenja i preporuke

• NEGRI BOSSI: ELEOS, serija eCANBIO JANUS Y VESTA*

• DIN: 51825 KPF 2K-20

*Službeno odobrenje

Tehničke specifikacije

	JEDINICA	METODA	VRIJEDNOST
Boja	-	Vizualno	Crno
Dosljednost	NLGI		2
Vrsta zgušnjivača			Litij
Viskoznost baznog ulja na 40 °C	cSt	ASTM D445	150
Penetracija, 25 °C, 60 udaraca radilo	1/10 mm	ASTM D217	270
Penetracija, 25 °C, 100.000 udaraca	1/10 mm	ASTM D217	284
Točka kapanja	°C	ASTM D566	185
Korozija Cu, 24h 100 °C	-	ASTM D4048	1a
4 Trošenje lopte, promjer ispisa (1 min/80 kg)	mm	IP 239	0.4
4 kugle EP, opterećenje zavarivanjem	kg	IP 239	280
Timken test opterećenja stroja OK	lb	ASTM D2509	55

Gore navedene karakteristike su tipične vrijednosti i ne bi se trebale smatrati specifikacijama proizvoda.