

Tehničke specifikacije LOTOS CENTRACAL MAST

DIN 51502/51825 KP00G-40

Mazivo proizvedeno na temelju visoko rafiniranog mineralnog ulja, litijevih sapunskih masti, visoko molekulskih masnih kiselina te ostalih aditiva koji se ponašaju kao antikorozivna i antioksidirajuća sredstva povećavajući otpornost uljnog filma u odnosu na opterećenja. Koristi se za jako opterećene čvorove trenja. Dosljednost maziva te pažljivo odabrana bazna ulja dozvoljavaju uporabu maziva u kombinaciji s uljima za središnje podmazivanje te za primjenu pri promjenjivim temperaturama.

SVOJSTVA:

- lako crpljenje pri niskim temperaturama
- smanjuje habanje i trenje
- štiti od korozije
- spektar radne temperature od -35°C do 100°C, povremeno do 110°C
- odgovara specifikaciji MAN 283

RED.BR.	PARAMETRI	VRIJEDNOST	JEDINICE
1.	Penetracija bez pakiranja pri temperaturi od 25°C	400 - 460	1/10 mm
2.	Točka otapanja	160	°C
3.	Korozivna aktivnost na čeličnoj podlozi pri temperaturi od 100°C, unutar 3h; 24 h max	1	stupanj korozije
4.	Svojstva podmazivanja, točka zavarivanja	200	kG

PAKOVANJA:

0,85 Kg, 5 Kg, 10 Kg, 40 Kg, 205 Lit,

