

RENOLIT MP

Popis :

RENOLIT MP je viacúčelové plastické mazivo na báze lítneho mydla s prísadami na zvýšenie zaťažiteľnosti. Je odolné voči starnutiu a pôsobeniu vody, chráni voči korózii, a má dobré správanie pri nízkych teplotách.

Použitie :

RENOLIT MP je ideálne univerzálne mazivo pre všetky mazané miesta v osobných automobiloch ako aj úžitkových vozidiel a pracovných mobilných strojoch.

Podmienky skladovania :

Pri skladovaní v originálnych dobre uzatvorených obaloch môže byť mazivo **RENOLIT MP** skladované v suchých skladoch pri teplotách od 0°C do + 40 °C až do troch rokov.

Indikovanie minimálnej doby skladovania nezahrňuje garanciu trvácnosti

Špecifikácia :

RENOLIT MP je uvoľnené k používaniu firmou Mercedes-Benz podľa DBL 6804.00 pre prevádzkové náplne podľa špecifikácie - Blatt 267.0

Výhody použitia :

- univerzálne mazivo
- odolné voči pôsobeniu vody
- odolné voči starnutiu
- dobrá protikorózna ochrana
- odolné aj pri vyšších teplotách
- použiteľné aj pri nízkych teplotách

Typické hodnoty parametrov :

Parameter	jednotka	hodnota	norma
označenie podľa DIN	-	KP 2 K-40	DIN 51 502
označenie podľa ISO		ISO-L-X-DCEB 2	DIN ISO 6743-9
farba	-	svetlohnedá	-
Zahusťovadlo	-	Lítne mydlo	-
bod skvapnutia	°C	> 180	IP 396
penetrácia	0,1 mm	265 - 295	DIN ISO 2137
NLGI trieda		2	DIN 51 818
protikorózna skúška – EMCOR test	stupeň	0 - 0	DIN 51 802
protikorózna skúška na Cu	stupeň	1 - 100	DIN 51 811
odolnosť voči vode	stupeň	1 - 90	DIN 51 807-1
dynamický tlak pri + 20 °C	hPa	< 100	DIN 51 805
dynamický tlak pri - 40 °C	hPa	< 1400	DIN 51 805
oxidačná stálosť, pokles tlaku	hPa	< 400	DIN 51 508
rozsah pracovných teplôt	°C	- 40 až +120	DIN 51 825

Informácie, uvedené v tomto technickom liste, majú len informatívny charakter. Vyhradzuje si právo vykonať bez akéhokoľvek predchádzajúceho upozornenia akékoľvek úpravy týkajúce sa zloženia našich výrobkov s cieľom zlepšiť ich vlastnosti alebo uviesť ich do súladu s každou právnou normou, ktorá sa ich bude týkať.