

RENOLIT MP 150

PI 5-4470

Popis

RENOLIT MP 150 je mechanicky vysoce zatížitelné víceúčelové plastické mazivo na bázi lithného mýdla, odolné vůči stárnutí, chráníci před korozi, odolné vůči vodě a s dobrými nízkoteplotními vlastnostmi.

Plastické mazivo RENOLIT MP 150 je schváleno dle:

- DaimlerChrysler DBL 6804.50

Přednosti

- Víceúčelové plastické mazivo.
- Odolnost proti stárnutí.
- Odolnost vůči vodě.
- Ochrana před korozi.
- Vysoká únosnost.

Použití

RENOLIT MP 150 se používá zejména na ložiska kol a jako víceúčelové mazivo v užitkových vozidlech.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Označení	-	KP 2 K-40 ISO-L-X-DCEB-2	DIN 51 502 ISO 6743-9
Zahušťovací prostředek	-	lithné mýdlo	-
Bod skápnutí	°C	> 180	DIN ISO 2176
Penetrace po prohnětení	0,1 mm	265 - 295	DIN ISO 2137
Třída NLGI	-	2	DIN 51 818
Antikorozní vlastnosti vůči oceli (metoda Emcor)	stupeň koroze	0 - 0	DIN 51 802
Korozní účinky na mědi	stupeň koroze	1 - 100	DIN 51 811
Chování vůči vodě	stupeň hodnocení	1 - 90	DIN 51 807-1
Protlačitelnost při + 20 °C	hPa	70	DIN 51 805
při - 40 °C	hPa	< 1400	DIN 51 805
Oxidační stabilita - úbytek tlaku	hPa	< 300	DIN 51 808
Rozsah provozních teplot	°C	- 40 až + 120	DIN 51 806
krátkodobě	°C	+ 140	-