

MARSON EPL2A – FINAGRI TP



Víceúčelové lithium/vápenaté mazivo pro extrémní tlaky

POUŽITÍ

- Víceúčelové EP mazivo
 - Obecné mazivo
 - Doporučení
- **MARSON – FINAGRI TP** je skutečně víceúčelové mazivo určené pro mazání namáhaných kuličkových a válcových ložisek, ložisek kol, universálních kloubů, podvozků a různých rázových nebo vibračních zařízení v dopravě, zemědělství a off road zařízeních, pracujících ve vlhkých, prašných a/nebo suchých podmínkách.
 - Vhodné jako univerzální mazivo pro průmyslové použití vyžadující třídu NLGI2.
 - Mazivo pro extrémní tlak.
 - Vždycky se vyhýbejte znečištění maziva prachem a/nebo špínou při používání. Raději použijte pneumatické čerpadlo nebo náplně.

SPECIFIKACE

- ISO 6743-9 : L-XBCEA 2 – licencováno DAIMLER CHRYSLER strana 267,0
- DIN 51502 : K2K - 25

VÝHODY PRO ZÁKAZNÍKY

Trvalý film,

Mísitelné,
Mechanická stabilita,

Tepelná stabilita,
Žádné škodlivé látky

- Díky svému víceúčelovému charakteru může **MARSON – FINAGRI TP** nahradit široký sortiment maziv a umožňuje lepší hospodaření se zásobami a zjednodušení údržby.
- Vytváří odolný mazový film, díky němuž dochází k nižší potřebě údržby a snížení nákladů na prostoje.
- Mísitelné s většinou ostatních konvenčních mýdlových tuků.
- Vynikající mechanická stabilita, zabraňuje rozstříku nebo ztrátě hustoty během provozu.
- Vynikající přilnavost ke kovu
- Dobrá tepelná stabilita, vedoucí k vysoké odolnosti proti výkyvům teploty.
- **MARSON – FINAGRI TP** neobsahuje olovo ani jiné těžké kovy považované za zdraví škodlivé nebo škodící životnímu prostředí.

CHARAKTERISTIKA

| MARSON – FINAGRI TP | Metody | Jednotky | MARSON – FINAGRI TP |
|--|---------------------------------------|--------------------|---------------------|
| Mýdlo/zahušřovač | | - | litium/vápník |
| Třída NLGI | ASTM D 217/DIN 51 818 | - | 2 |
| Barva | vizuální | - | světle hnědá |
| Vzhled | vizuální | - | hladká |
| Rozmezí provozních teplot | | °C | -25 až 120 |
| Průnik při 25 °C | ASTM D 217/DIN 51 818 | 0,1 mm | 265 - 295 |
| Zatížení 4-kuličkovým svárem | DIN 51 350-4 | daN | 260 - 280 |
| Protikorozi schopnosti SKF - EMCOR | DIN 51 802/IP220/NFT 60-135/ISO 11007 | hodnocení | 0 - 0 |
| Bod skápnutí | IP 396/DIN ISO 2176 | °C | > 185 |
| Kinematická viskozita základního oleje při 40 °C | ASTM D 445/DIN 51 562-1/ISO 3104/IP71 | mm ² /s | 150 |

Uvedené typické charakteristiky představují průměrné hodnoty.

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
F-92800 PUTEAUX
1/1

MARSON EPL2A – FINAGRI TP
List vydání červen 2006
MGP/06/2006



Toto mazivo, používané v souladu s našimi doporučeními a pro účely, pro něž je určeno, nepředstavuje žádné zvláštní riziko. Přehled bezpečnostních údajů odpovídající požadavkům platné legislativy ES je k dispozici u Vašeho dodavatele.