

MOL DOT 3

kočiona tečnost



MOL DOT 3 je sintetička tečnost za kočnice na bazi poliglikol etra i poliglikola, koja sadrži inhibitore oksidacije, korozije i penušanja, sa odličnom sposobnošću apsorpcije vlage i tačkom suvog ključanja od najmanje 230 °C. Može se kombinovati sa bilo kojom kočionom tečnošću sa istim specifikacijama.

Oblast primene



Hidraulična kočiona oprema sa kočionim sistemom protiv blokiranja (ABS) i aktivnom kontrolom stabilnosti (ASC)

Hidraulični sistemi kočnica i kvačila kod vozila

Osobine i prednosti

Izvanredan kapaciteta apsorpcije vlage

Sprečava formiranje kristala leda pri niskim temperaturama i mehurića pare pri visokim temperaturama

Odlična zaštita od habanja

Odlična zaštita radnih cilindara kod sistema hidrauličnih kočnica

Niska tačka sipanja

Prenos pritiska se garantuje do -40 °C

Kompatibilno sa građevinskim materijalima

Nema oštećenja plastičnih i gumenih delova kočionog sistema

Odlična zaštita od korozije

Viši nivo zaštite metalnih (liveno gvožđe, bakar, cink, kadmijum, aluminijum) delova

Specifikacije i potvrde

SAE J 1703
FMVSS 116
DOT 3
ISO 4925 Class 3

Karakteristike

| Karakteristike | Tipične vrednosti |
|---|-------------------|
| Vizuelno | sárga |
| MSZ EN ISO 3675:2000 [g/cm ³] | 1,037 |
| Kinematska viskoznost na -40°C [mm ² /s] | 1270 |
| Kinematska viskoznost na 100°C [mm ² /s] | 2,2 |
| pH vrednost | 9,8 |
| FMVSS 116/SAE J 1704/ASTM D 1120 [°C] | 243 |
| FMVSS 116/SAE J 1704/ASTM D 1120 [°C] | 151 |

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

Upute o čuvanju i rukovanju

Čuvati u originalnom pakovanju, zatvoreno, odvojeno od hrane, na mestu zaštićenom od vode i sunca, van domašaja dece.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 36 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: max. 45°C

MOL DOT 3

kočiona tečnost



Informacije o narudžbama:

Brojevi artikala i ambalaže:

19003869 MOL DOT 3 X0,5L

19004292 MOL DOT 3 0,5L

0,5l plastična boca

Primanje narudžbi:

LUBexportsupport@MOL.hu