



MANNOL Brake Fluid DOT-4 3002

Synthetische Bremsflüssigkeit basiert auf Polyglykolen und Estern mit Korrosions- und Oxidationshemmern. Entwickelt für Hydrauliksysteme aller herkömmlicher Bremsvorrichtungen und Kupplungen.

Produkteigenschaften:

- Enthält Borsäure, welche Wasserkondensat vollständig neutralisiert;
- Ermöglicht eine zuverlässige Betätigung des Bremssystems bei beliebigen Umgebungstemperaturen aufgrund des erhöhten Siedepunkts (>245 °C) und ausgezeichneten Niedrigtemperatureigenschaften (bis zu -40 °C);
- Hat die höchste chemische und thermische Stabilität;
- Bietet ausgezeichnete Schmierfähigkeit und Viskosität-Temperatur-Eigenschaften;
- Neutralisiert die Bildung von Dampfblasen;
- Kompatibel mit Elastomeren;
- Vollständig inaktiv für die Teile des Bremssystems.

Aggressiv für die Lackierung.

Beachten Sie die Anweisungen des Herstellers in der Bedienungsanleitung!

Farbe: farblos / hellbraun.

Specifications

SAE J1703/J1704

ISO 4925 Class 3

ISO 4925 Class 4

FMVSS 116 DOT 3/ DOT 4

JIS JAPAN K2233

PACKAGING

| | | | |
|------|---------------|---------|------------|
| 0.5L | MN3002-450PET | | |
| | MN3002-5 | | |
| 1L | MN3002-1 | Plastic | 20 pcs/box |