

BRAKE FLUID DOT 4

BESCHRIJVING:

Synthetische remvloeistof, bestemd voor hydraulische remomlopen met trommel en/of schijfremmen.

Haar samenstelling zorgt voor een hoge chemische stabiliteit, uitstekende weerstand tegen afzettingen, zeer goede stabiliteit tegen oxidatie, en is verenigbaar met alle materialen die normaal aanwezig zijn in het remcircuit.

TOEPASSINGEN:

Zij is geschikt voor alle hydraulische remomlopen wanneer de fabrikant een vloeistof voorschrijft, die aan de hierboven genomen specificaties beantwoordt.

Tevens is zij geschikt voor talrijke stuur- en koppelingssystemen en kan zij gebruikt worden vanaf -40°C tot 260°C.

SPECIFICATIENIVEAU.

FMVSS 116 DOT 4 (FEDERAL MOTOR VEHICLE STANDARD N° 116)
ISO 4925

TYPISCHE KENMERKEN:

| Test | Methode | Eenheid | Gemiddeld resultaat |
|-----------------------|---------|---------|---------------------|
| Reflux kookpunt | | °C | Min. 260 |
| Nat kookpunt | | °C | Min. 165 |
| Viscositeit bij -40°C | D 445 | cSt | Max. 1800 |
| Viscositeit bij 100°C | D 445 | cSt | Min. 1,5 |
| pH | | | 7,0 - 11,5 |

Wij houden ons het recht voor de algemene karakteristieken van onze producten te wijzigen teneinde onze klanten van de laatste evoluties van de techniek te laten genieten.