

# Brake Fluid DOT 4

Remvloeistof DOT 4



- Beschrijving** Remvloeistof bestemd voor hydraulische remsystemen. De samenstelling, op basis van polyethyleen glycolen, biedt een hoge chemische stabiliteit, een uitstekende weerstand tegen residuïvorming, een zeer goede oxidatiestabiliteit en is compatibel met alle materialen binnen het circuit.
- Toepassing** Dit product is geschikt voor alle hydraulische remcircuits, voor zowel trommelremmen als schijfremmen, waarbij de fabrikant een vloeistof aanbeveelt die voldoet aan de hieronder vermelde specificaties. Product is mengbaar met een DOT 3 remvloeistof.
- Prestatieniveau** ISO 4925 Class 4  
FMVSS 116 DOT 4  
SAE J 1704

## Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 20 °C, g/ml	1.060
Viscositeit -40 °C, mm <sup>2</sup> /s	< 1800
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	> 1,5
Droog Kookpunt °C	> 230
Nat kookpunt °C	> 155
Vlampunt °C	> 60

Editie juli 2018

vervangt januari 2014

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier. Een actueel veiligheidsinformatieblad voor dit product is via onze website te downloaden.