

Remvloeistof DOT 4

Productspecificatieblad



Remvloeistof bestemd voor hydraulische remsystemen

TOEPASSINGEN	EIGENSCHAPPEN	SPECIFICATIES
Dit product is geschikt voor alle hydraulische remcircuits waarbij de fabrikant een vloeistof aanbeveelt die voldoet aan de hieronder vermelde specificaties. Tevens geschikt voor diverse stuur-en koppelingssystemen en kan worden gebruikt bij temperaturen van -40 °C tot 260 °C.	Remvloeistof bestemd voor hydraulische remsystemen. De samenstelling ervan biedt een hoge chemische stabiliteit, een uitstekende weerstand tegen residuvorming, een zeer goede oxidatiestabiliteit, en is compatibel met alle materialen binnen het circuit.	FMVSS 116 DOT 4 FMVSS 116 DOT 3 ISO 4925 Class 3&4 SAE J 1703 SAE J 1704

ANALYSECIJFERS

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Viscositeit bij 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.3
pH	ASTM D1287		8.5
Droog kookpunt (ERBP)	ASTM D1120	°C	265
Nat kookpunt (WERBP)	ASTM D1120	°C	160
Dichtheid bij 20°C	ASTM D4052	g/ml	1.040
Kinematische viscositeit bij -40°C	ASTM D445	mm ² /s	<1.400