

FOCUS DOT-3

FOCUS DOT 3 farklı sıcaklıklarda da mükemmel performans ve artırılmış fren güvenliği sağlayan DOT 3 özelliğinde sentetik fren ve debriyaj hidrolik sıvısıdır. Fren sistemlerinde sürtünme ile oluşan aşırı sıcaklıklarda dahi yüksek performans gösterir. SAE J1703, FMVSS 116 DOT 3, ISO 4925 ve JIS K 2233 tavsiye edilen tüm otomobil ve motosikletlerin fren ve debriyaj sistemleri için geliştirilmiş olup, aynı standartları karşılayan bütün fren hidrolik sıvıları ile karışabilir.

Özellikler

- Yüksek kaynama noktası özelliği sayesinde fren sistemlerindeki sürtünme sonucu ortaya çıkan yüksek ısı altında dahi güç iletimini eksiksiz yaparak emniyetli kullanım sağlar.
- Korozyon, oksidasyon ve yüksek sıcaklıkta buhar kilitlenmesine karşı üstün koruma sağlar.
- Sızdırmazlık elemanları ile uyumlu çalışarak kaçakların önüne geçer.

Onay ve Şartnameler

• SAE J1703	• JIS K 2233
• FMVSS 116 DOT 3	• ISO 4925

Teknik Özellikler

Test	Metot	Teknik Özellikler
Yoğunluk (15 °C), g/cm ³	ASTM D1298	1.026 – 1,085
Kinematik Viskozite (100°C) [mm ² /s = cSt]	ASTM D445	Min. 1,5
Kaynama Noktası, °C	ASTM D92	Min. 240
pH	ASTM D193	7,0 - 9,4