



DERBY LÍQUIDO DE FRENOS DOT-4

Descripción y cualidades

Fluido hidráulico de base 100% sintética, para el llenado de los circuitos de frenos y embragues de automóviles, autocares, camiones, ect. Nivel de Calidad DOT-4.

Características físicas/químicas

TIPO DE ANALISIS	NORMA	VALOR
ASPECTO Y OLOR		Fluido brillante y transparente, Inodoro
VISCOSIDAD -20°C, mm ² /s, máx	ASTM D- 445	1800
VISCOSIDAD A 100°C, mm ² /s, mín	ASTM D-445	1.5
PUNTO DE EBULLICIÓN, °C, mín	UNE-26-375	>230
PUNTO DE EBULLICIÓN HÚMEDO, °C, mín	UNE 26-376	>128
pH	UNE 26-387	7.0-11.5
DENSIDAD	ASTM D-1122-84	1.030-1.070

Propiedades

- Alto punto de ebullición en seco y en húmedo, imprescindible para el correcto funcionamiento del sistema de frenado.
- Buena protección frente a la corrosión y a la oxidación.
- Buen poder lubricante.
- Excelente viscosidad en amplio intervalo de temperatura.

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro, son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía. Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.



Especificaciones superadas

- UNE 26-109-88
- SAE J-1704
- ISO 4925
- FMVSS N-116 DOT-4

Presentación

Envases disponibles 500ml