

AMALIE DOT 4 BRAKE FLUID

Amalie DOT 4 Brake Fluid realiza una variedad de funciones muy importantes en los sistemas de freno. Transmiten la potencia necesaria, minimizan la corrosión, lubrican, controlan la hinchazón y resecado de los sellos y retenes que operan dentro de un amplio rango de temperatura.

Amalie DOT 4 Brake Fluid cumple o excede los requisitos de Estándar Federal de Seguridad para Vehículos de Motor (FMVSS, por sus siglas en ingles) **116 DOT 4, SAE J1703 e ISO 4925**. El fluido de freno Amalie DOT 4 cuenta con un punto de ebullición mínimo de 246 °C, ayuda a prevenir la corrosión, mejora la vida y propiedades de los sellos y retenes, controla la viscosidad dentro un amplio rango de temperaturas. Este fluido contiene inhibidores de corrosión y mantiene la vida y rendimiento adecuado.



Es un fluido mejorado sobre el nivel del DOT 3, se puede usar donde se requiera el fluido DOT 3 o DOT 4 y en aplicaciones que se recomienden.

AMALIE BRAKE FLUID	DOT 4
Densidad API	1.07
Lbs/Gallon	8.93
Punto de Ebullición Seco (ERBP), °C	260
Punto de Ebullición Mojado (ERBP), °C	174
Viscosidad, cSt @-40 °C Max.	1800
Viscosidad, cSt @-100 °C Min.	1.5
pH	8.5

Dpto. Soporte Técnico

