Eni Brake Fluid DOT 4







APLICACIONES

Eni Brake Fluid DOT 4 es un líquido para frenos hidráulicos de altas prestaciones que utilizar en las instalaciones de frenado de disco, de tambor, con sistema ABS y en los circuitos de los embragues hidráulicos. El producto ofrece óptimos niveles de prestaciones para el uso en coches, motos y vehículos comerciales, no solo para modelos de concepción reciente.

VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- Eni Brake Fluid DOT 4 tiene un elevado punto de ebullición que asegura prestaciones constantes y seguras en condiciones de fuertes esfuerzos del impacto de frenado.
- El producto es compatible con los componentes de goma, preserva los cierres de las juntas de estanqueidad y reduce al mínimo las pérdidas de fluido.
- El producto suministra una excelente protección contra la corrosión y garantiza una mayor duración y fiabilidad de los componentes del sistema de frenado.
- Gracias a la elevada resistencia a la oxidación, **Eni Brake Fluid DOT 4** mantiene inalteradas las características químico/físicas del fluido durante mucho tiempo.

ESPECIFICACIONES- APROBACIONES

- SAE J 1704
- FMVSS 116, DOT 4
- ISO 4925/05 (CLASS 04)



Eni Brake Fluid DOT 4







CARACTERISTICAS

Propiedades	Método	Unidad de Medida	Típico
Densidad a 20°C	ASTM D 1298	kg/m³	1040
Viscosidad a -40°C	ISO 4925/05-5.1	mm²/s	1000
Punto de ebullición seco	ISO 4925/05-5.2	°C	260
Punto de ebullición húmedo	ISO 4925/05-5.2.6	°C	163
Punto de inflamación	ISO 4925/05-5.2	°C	125

ADVERTENCIA

• Guarde el líquido de frenos solo en el contenedor original, cuidadosamente cerrado, para proteger el fluido de la humedad.

