

WOLF BRAKE FLUID DOT 3

DESCRIPCIÓN:

Sintético líquido destinado para los sistemas de frenado hidráulicos, con frenos de tambor. Su composición asegura una alta estabilidad química, una excelente resistencia a depósitos así como una excelente estabilidad a la oxidación. Es compatible con todos los materiales presentes en el circuito de frenos.

APLICACIONES:

Es apto para todos los circuitos de frenos hidráulicos donde el fabricante recomienda un líquido que cumple a las especificaciones mencionadas a continuación. También es apto para numerosos sistemas de control y de enganche.

NIVEL DE ESPECIFICACIONES:

SAE J 1703
FMVSS 116 DOT 3 (FEDERAL MOTOR VEHICLE STANDARD N° 116)

PROPIEDADES TÍPICAS:

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Punto de ebullición de reflujo	D 1120	°C	Min. 230
Punto de ebullición húmedo	D 1120	°C	Min. 140
Viscosidad a 100°C	D 445	cSt	Min. 1,7
Viscosidad a -40°C	D 445	cSt	Max. 1500
pH	D 1287		7,0 - 11,5

Queda reservado el derecho a modificar las características generales de nuestros productos con el fin de permitir que nuestros clientes disfruten de las últimas innovaciones tecnológicas.

5011

Junio, 2011.