

Información del producto 09.40.02

03-05-2024

Kroon-Oil Drauliquid-S DOT 4

Descripción

Drauliquid-S DOT 4 es un líquido de frenos sintético con las siguientes propiedades:

- Punto de fluidez muy bajo
- No afecta a las juntas
- Signos mínimos de corrosión

Aplicación

Drauliquid -S DOT 4 puede utilizarse en todos los sistemas de freno accionados hidráulicamente, tanto con frenos de disco como de tambor, que requieran un líquido de frenos DOT 4.

Especificaciones

FMVSS 116 DOT 4

SAE J1703, ISO 4925

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l 1,062

Viscosidad a -40 °C, mm²/s 1270Viscosidad a 100 °C, mm²/s 2,10

Punto de ignición PM, °C 91

Punto de ebullición (reflujo), °C 261

Punto de ebullición húmedo, °C 158

pH: 50 % en solución de etanol 8,0

Embalajes disponibles

04006
Botella de
250 ml35663
Botella de
500 ml04206
Botella de 1
l04304
Lata de 5 l37480
Bolsa de 15
l en caja32975
20 L Bag in
Box56152
Cubo de 20 l14102
Bidón de 60
l31364
Tambor de
208 l

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.