



## ***Auto Recambios Ruiz, SL***

### **ARRUIZ - 3002 - Líquido de Frenos DOT4 500CC (24)**

Líquido de frenos sintético a base de poliglicoles y ésteres, que contiene inhibidores de corrosión y oxidación.

Para sistemas hidráulicos de todos los dispositivos de freno y embragues Tradicionales

SAE J 1703/ J 1704 FMVSS 116 DOT-4/ DOT-4 ISO 4925 CLASS 3/ CLASS 4 JIS K2233

#### **PROPIEDADES:**

Contiene ácido bórico, que neutraliza completamente el agua condensada

Proporciona un funcionamiento confiable del sistema de frenos a cualquier temperatura ambiente debido al aumento del punto de ebullición (> 240 ° C) y excelentes propiedades a baja temperatura (hasta -40 ° C)

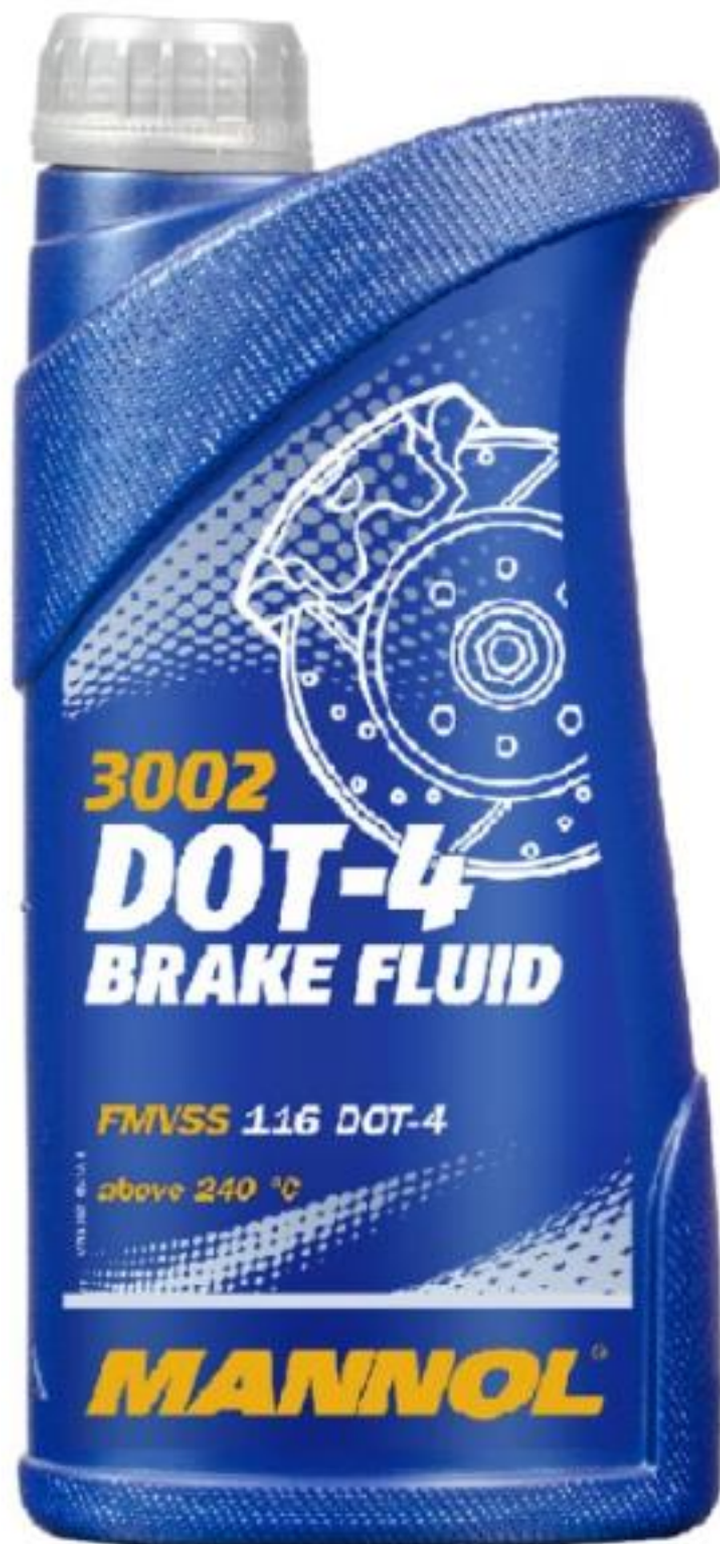
Tiene la mayor estabilidad química y térmica

Ofrece excelentes propiedades de lubricidad y viscosidad-temperatura

Neutraliza la formación de burbujas de vapor

Compatible con elastómeros

Totalmente inactivo para las partes del sistema de frenos



**3002**  
**DOT-4**  
**BRAKE FLUID**

**FMVSS 116 DOT-4**

**above 240 °C**

**MANNOL®**



**DOT-4**  
**BRAKE FLUID** 3002

NON PHOSPHORATED

BOILING POINT  
240°C

FLASH POINT  
40°C

HYDROLYTIC & OXIDATIVE  
STABILITY

Synthetische Bremsflüssigkeit  
Synthetic Brake Fluid  
Liquido de freno sintético  
Syntheticzny płyn hamulcowy  
Liquide de frein synthétique  
Synthetisken jänneväte

**MANNOL**