



eni Brake Fluid DOT 5.1

eni Brake Fluid DOT 5.1 je velmi vysoce výkonná syntetická kapalina splňující United States Federal Motor Vehicle Standard N° 116/DOT 5.1.

CHARAKTERISTIKA (TYPICKÉ HODNOTY)

eni Brake Fluid DOT 5.1

Viskozita při 100 °C	mm ² /s	1,8
Viskozita při -40°C	mm ² /s	800
Bod varu	°C	270
Mokrý bod varu	°C	185
Barva		žlutá
Hustota při 15°C	kg/m ³	1070

VLASTNOSTI A VÝKON

- **eni Brake Fluid DOT 5.1** má mimořádně nízkou viskozitu za studena, díky které je vhodný pro použití při nejnižších teplotách.
- S jeho vysokým bodem varu lze **eni Brake Fluid DOT 5.1** používat naprosto bezpečně, i když jsou dotčené součástky vystaveny obzvláště vysokým teplotám, například u kotoučových brzd, aby se zabránilo riziku vzniku parních bublin uvnitř obvodu.
- Není korozivní ke kovům používaných v brzdových okruzích, má dobré mazací a protioděrové vlastnosti a je kompatibilní z pryžovými komponenty.

SPECIFIKACE

eni Brake Fluid DOT 5.1 splňuje požadavky následujících specifikací:

- FMVSS 116 (DOT 5.1)
- ISO 4925 (třída 5-1)

VAROVÁNÍ

Aby se zabránilo kontaminaci tekutiny vzdušnou vlhkostí, která snižuje bod varu produktu, je doporučeno používat kapaliny v uzavřeném obalu. Pozornost by se měla zaměřit na to, aby nebyla použita kapalina z plechovek, které již byly otevřeny a nebyly důkladně uzavřeny. Nádoby udržujte čisté a pečlivě uzavřené, aby se zabránilo absorbování vlhkosti.