



eni Fork Oil 5W; 7,5W; 10W; 15W

Az **eni Fork Oil** sorozatát motorkerékpár villák és lengéscsillapítók feltöltésére fejlesztették ki. Alkalmasak mind közúti, mint off-road használatra.

A sorozat elemei egymástól csak viszkozitási fokozatban térnek el. A gyártói követelményeknek és/vagy a kívánt csillapításnak megfelelően kell kiválasztani közülük a megfelelő terméket.

Az egyes fokozatok keverésével is lehetséges közbenső fokozatokat készíteni.

Jellemző paraméterek

SAE - fokozat		5W	7,5W	10W	15W
Viszkozitás 100 °C-on	mm ² /s	4,7	6,1	7,7	10,8
Viszkozitás 40 °C-on	mm ² /s	21	31	43	70
Viszkozitási index		149	148	149	144
Lobbanáspont C O C	°C	192	202	215	218
Dermedéspont	°C	-42	-42	-42	-39
Sűrűség 15 °C-on	kg/m ³	857	865	870	878

Tulajdonságok

- Az **Eni Fork Oil** sorozata megfelelő folyási tulajdonságokkal rendelkezik mind alacsony mind magas környezeti hőmérsékleten.
- A magas viszkozitási indexnek köszönhetően sima és egységes felfüggesztési viselkedést biztosítanak széles hőmérsékleti tartományban.
- A termékek kopásgátló adalékolásuknak köszönhetően hosszú élettartamot biztosítanak a hidraulikus rendszer elemei számára.
- Az **Eni Fork Oil** sorozat korróziógátló tulajdonságai lehetővé teszik a felületek hatékony védelmét a korrózív jelenségek ellen.
- Az **Eni Fork Oil** sorozat tagjaira jellemzőek a következő tulajdonságok: alacsony habzás, kiváló levegő elváló képesség, magas üzemi hőmérsékleten is stabil munkafolyadék. Kompatibilitás a rendszerekben alkalmazott tömítőanyagokkal.