

**Termékinformáció VM.20.17****01-05-2024****VatOil ProTech 20W-50****Leírás**

A ProTech 20W-50 egy modern, többfunkciós motorolaj. A minőségi, oldószerrel finomított alapolajoknak és a korszerű adalékanyagoknak köszönhetően az alábbi jellemzőkkel bír:

- Erős tisztíthatóság és diszperziós erő
- Erős ellenállás az oxidációnak
- Erős kopás elleni védelem
- Erős ellenállóság a korrózióval és habosodással szemben
- Magas és stabil viszkozitási index
- Alacsony párolgási tendencia

**Alkalmazás**

A ProTech 20W-50 személyautók és kisteherautók turbófeltöltős és turbófeltöltő nélküli benzin-, dízel- és LPG-motorjaihoz való. A megfelelő alkalmazás tekintetében mindig ellenőrizze a termékajánló adatbázist.

**Specifikációk**

ACEA A3/B4

API SL/CF

MB 229.1

VW 501.01/505.00

**Jellemző értékek**

Sűrűség 15 °C-on, kg/l	0,896
Viszkozitás -15 °C-on, mPa.s	8190
Viszkozitás 40 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	164,00
Viszkozitás 100 °C-on, mm <sup>2</sup> /s	17,60
Viszkozitási index	120
Lobbanáspont COC, °C	238
Dermedéspont, °C	-24
Teljes bázisszám, mgKOH/g	10,3
Szulfáthamu, %	1,29

**Csomagolások**50797  
1 L bottle50798  
4 L can50957  
5 L can50871  
20 literes  
kanna50872  
60 literes  
hordó50873  
210 literes hordó

A termékinformációs adatlapon feltüntetett adatok célja, hogy segítsen az olvasónak behatárolni a termékeink tulajdonságait és lehetséges alkalmazási területeit. Habár a jelen összefoglalót a kiadás napján aktuális legújabb információk szerint, a lehető legnagyobb gondossággal állítottuk össze, semmilyen felelősséget nem vállalunk az itt látható adatok hiányosságából és/vagy pontatlanságából eredő károkért, különösen ideértve a nyilvánvaló gépelési hibákat. A beszállító szállítási feltételei minden termékszállítmányra egyaránt vonatkoznak. Az olvasót ezúton is kérjük, hogy – főként kritikus alkalmazások esetén – a végleges termékválasztáshoz kérje ki a beszállító véleményét. A folyamatos termékkutatási és -fejlesztési igények miatt a jelen adatlapon szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.