

Product Informatie 02.10.34

01-11-2018

SP Gear 1081

Beschrijving

SP Gear 1081 is een zeer hoogwaardige brandstofbesparende SAE 75W transmissieolie. Geschikt voor handgeschakelde transmissies van de huidige generatie auto's, waarbij naast betrouwbaarheid en comfort, steeds meer de nadruk ligt op brandstofbesparing. Door gebruik te maken van hoogwaardige dunvloeiende basisoliën en speciale additieven zijn de volgende eigenschappen verkregen:

- Door de lage viscositeit uitstekende brandstofbesparende eigenschappen
- Vlot en soepel schakelgedrag bij zeer lage en zeer hoge bedrijfstemperaturen door de hoge viscositeitsindex
- Uitstekende oxidatiestabiliteit, waardoor een lange gebruiksduur van de olie mogelijk is
- Door speciale EP-additieven een uitstekende bescherming tegen slijtage
- Hoge weerstand tegen corrosie en tegen schuimvorming

Toepassing

SP Gear 1081 is een veelzijdige, brandstofbesparende SAE 75W transmissieolie. Het product is specifiek ontwikkeld voor moderne handgeschakelde transmissies van de huidige generatie auto's. Hierbij horen onder andere de nieuwe generatie handgeschakelde transmissies van VAG (Audi, VW, Seat en Skoda).

Specificaties

API GL-4/GL-5/MT-1

MIL-L-2105D/MIL-PRF-2105E, SAE J2360

ZF TE-ML 02B

Typische standaardanalyses

| | |
|--|-------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l | 0,863 |
| Viscositeit 40 °C, mm ² /s | 28,70 |
| Viscositeit 100 °C, mm ² /s | 5,19 |
| Viscositeitindex | 111 |
| Vlampunt COC, °C | 190 |
| Vloeipunt, °C | -39 |
| Total Base Number, mgKOH/g | 2,1 |
| Brookfield -40°C, mPa.s | 57400 |

Beschikbare verpakkingen



33950
1 L flacon



33948
20 L pail



34001
60 L drum



34135
208 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.