

Product Informatie 02.60.10

01-11-2018

Classic Gear EP 90

Beschrijving

Classic Gear EP 90 is een medium EP-gedoopte SAE 90 transmissieolie, geschikt voor klassieke transmissies. Vanwege de eisen waaraan moderne smeermiddelen moeten voldoen, zijn moderne en veelal dunvloeibare transmissieoliën beduidend minder of niet geschikt voor gebruik in klassieke transmissies. Om de gekoesterde en vaak kostbare klassiekers toch veilig te kunnen smeren, heeft Kroon-Oil de Classic Oils ontwikkeld. Een complete lijn, geheel afgestemd op het gebruik in klassieke voertuigen. Hoogwaardige minerale basisoliën en zorgvuldig geselecteerde additieven geven Classic Gear EP 90 de volgende eigenschappen:

- Uitstekende smerende eigenschappen
- Goede anti-corrosie eigenschappen
- Goede EP eigenschappen
- Compatibel met klassieke afdichtingen en rubbers
- Goed anti-schuimvermogen

Toepassing

Classic Gear EP 90 is een minerale SAE 90 transmissieolie. Het product is geschikt voor handgeschakelde transmissies en andere overbrengingen van klassieke voertuigen, die een medium EP-gedoopte singlegrade olie volgens API GL-4 specificatie voorschrijven.

Specificaties

API GL-4

MIL-L-2105

MB 235.1

Typische standaardanalyses

| | |
|--|--------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l | 0,898 |
| Viscositeit 40 °C, mm ² /s | 191,00 |
| Viscositeit 100 °C, mm ² /s | 17,20 |
| Viscositeitindex | 96 |
| Vlampunt COC, °C | 230 |
| Vloeipunt, °C | -15 |

Beschikbare verpakkingen



34545
1 L blik



34831
60 L drum

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.