

TITAN EG ATF 668

Kapalina ATF prémiové výkonnosti speciálně vyvinutá pro vysoce zatěžované stupňové automatické převodovky ALLISON v užitkových vozidlech.

Popis

TITAN EG ATF 668 byl vyvinut na základě vybraných základových olejů a nejmodernější technologie aditiv zejména pro nové požadavky specifikace ALLISON TES 668 a prošel odpovídajícím testovacím programem u společnosti ALLISON.

Speciální receptura produktu TITAN EG ATF 668 nabízí zvýšenou oxidační stabilitu pro prodloužené intervaly výměny, optimalizovanou ochranu proti opotřebením pro vynikající ochranu převodovky a výborné třecí vlastnosti pro hladké řazení převodů během celého intervalu výměny.

Přednosti/Výhody

- Zvýšená oxidační stabilita umožňuje delší servisní intervaly
- Optimalizovaná ochrana proti opotřebením prodloužuje životnost a spolehlivost převodovky
- Vynikající třecí stabilita pro trvale hladké řazení během celého servisního intervalu
- Oficiální schválení dle ALLISON TES 668
- Zpětně kompatibilní pro aplikace vyžadující ALLISON TES 295 a TES 389

Schválení

- ALLISON TES 668

TYPICKÉ CHARAKTERISTIKY:

Hustota při 15 °C	DIN 51757	0,850 g/ml
Kinematická viskozita při 40 °C	DIN 51562-1	33,7 mm ² /s
Kinematická viskozita při 100 °C	DIN 51562-1	6,9 mm ² /s
Viskozitní index	DIN ISO 2909	170
Bod tuhnutí	DIN ISO 3016	-51 °C
Barva produktu	-	červená

Product Information

MOVING YOUR WORLD



Informace obsažené v této produktové informaci jsou založeny na zkušenostech a odborných znalostech skupiny FUCHS při vývoji a výrobě maziv a odpovídají současnému stavu našich znalostí. Výkonnost našich výrobků může být ovlivněna řadou faktorů, zejména konkrétním druhem použití, způsobem aplikace, provozními podmínkami, předchozím ošetřením součástí, možným vnějším znečištěním apod.

Z těchto důvodů není možné poskytnout univerzálně platné prohlášení o funkcích našich výrobků. Naše produkty se nesmějí používat v letecké a kosmické technice. To se netýká případů, kdy tyto produkty mohou být odstraněny ze součástí před jejich zamontováním do letadla nebo kosmické lodi. Informace v tomto dokumentu představují všeobecné, nezávazné pokyny, nikoliv záruku předpokládaných vlastností produktu nebo způsobilosti pro konkrétní účel použití.

Před použitím našich výrobků proto doporučujeme konzultaci podmínek použití a výkonnostních charakteristik produktu s techniky společnosti. Je odpovědností uživatele zajistit vyzkoušení vhodnosti produktu a jeho používání s odpovídající péčí.

Naše výrobky jsou předmětem trvalého dalšího vývoje. Proto si vyhrazujeme právo na změny našeho výrobního programu, našich výrobků a jejich výrobních procesů jakož i podrobností v této produktové informaci kdykoliv bez předchozího upozornění za předpokladu, že neexistuje speciální dohoda s určitým zákazníkem, která vyžaduje opak. Uveřejněním této produktové informace se všechna předchozí vydání stávají neplatná.

Jakákoliv forma reprodukování tohoto dokumentu vyžaduje naše písemné předchozí povolení.

© FUCHS OIL CORPORATION (CZ), spol. s r.o. Všechna práva vyhrazena