

SYST PP 80W-90

Popis

SYST PP 80W-90 je vícerozsahový automobilový převodový olej vysoké kvality, vyrobený z minerálních základových olejů a optimálně vyváženého komplexu aditiv. Produkt se vyznačuje dlouhodobým spolehlivým výkonem a poskytuje vysoký stupeň ochrany při provozu, všude tam, kde je vyžadována výkonnost API GL-4, nebo nižší.

Vlastnosti

SYST PP 80W-90 zaručuje účinnou chemickou a tepelnou stabilitu i ochranu proti opotřebení a oděru převodových ústrojí moderních automobilů a ostatní dopravní techniky. Používá se zejména pro ručně řazené převodovky. Dle předpisů výrobců pak pro různá dopravní odvětví včetně stavebnictví, povrchové těžby, hlubinné těžby a zemědělství v aplikacích vyžadujících olej střední viskozity. Může být používán i v mnoha průmyslových zařízeních a převodových soustavách. Jeho výhodami jsou:

- Dobrá tepelná stabilita a odolnost proti oxidaci prodlužuje životnost převodů a ložisek
- Ochrana proti opotřebení při nízké rychlosti/vysokém krouticím momentu, která umožňuje maximální zatížení a snižování nákladů na údržbu
- Účinná ochrana proti korozii, snižující opotřebení v náročných podmínkách a chrání proti korozii i při odstavení vozidla
- Omezená pěnivost zlepšuje mazání a prodlužuje životnost těsnění
- Výborná snášenlivost s těsnícími materiály

Specifikace

API GL-4

Parametry

Parametr	Jednotka	Hodnota	Metoda
Třída viskozity	-	80W-90	SAE J306
Kinematická viskozita při 100 °C	mm ² /s	14,6	DIN 51 562
Kinematická viskozita při 40 °C	mm ² /s	148	DIN 51 562
Viskozitní index	-	105	DIN ISO 2909
Bod vzplanutí	°C	220	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	°C	-28	DIN ISO 3016
Hustota při 15 °C	kg/m ³	895	DIN 51 757

Při používání tohoto produktu dbejte na doporučení výrobců zařízení.
V případě nejasností kontaktujte našeho obchodního zástupce.

Jedná se o informativní údaje. V případě reklamace je nutné postupovat v souladu se všeobecnými dodacími podmínkami. Další informace jsou obsaženy v listu s bezpečnostními údaji.
Ochrana zdraví: Při zacházení s mazivem je třeba dbát na všeobecná pravidla ochrany při práci, viz list s bezpečnostními údaji.

Verze č. 1, 04/22