



IP Pontiax HD

ОПИСАНИЕ :

Трансмисионен смазочен продукт със силно изразени **Е.Р. (Extreme Pressure)** характеристики, предназначен за работа в хипоидни трансмисии както и по принцип във всякакъв тип тежкотоварени зъбни предавки.

ЕКСПЛОАТАЦИОННИ СВОЙСТВА И ПРЕДИМСТВА :

Смазочните продукти от серията **IP Pontiax HD** притежават следните типични характеристики :

- отлични антиоксидантни свойства, което обуславя удължен междусменен пробег
- висок вискозен индекс, което гарантира стабилност на вискозитета както при ниски така и при високи работни температури
- ниска точка на замръзване, което осигурява добра течливост при ниски температури
- изключителни антикорозионни свойства и отлична защита срещу износване
- отлични Е.Р. свойства, които гарантират достатъчно ниво на смазване дори и при тежкотоварени режими на работа
- ниска склонност към пенообразуване

ПРИЛОЖЕНИЕ :

Смазочните продукти от серията **IP Pontiax HD** са разработени за употреба в ръчни скоростни кутии, диференциали, раздатъчни кутии, крайни и осеви редуктори и ретардери специфицирани за работа с масло съдържащо Е.Р. присадки.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ :

IP Pontiax HD надвишават изискванията на следните спецификации и класификации:

A.P.I. GL-5
ZF TE-ML 05A, 07A, 12E, 16B, C, D, 17B, 19B, 21A
MAN 342 Type M-2
Scania STO 1:0



ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТИПИЧНИ СТОЙНОСТИ) :

Класификация по SAE (J 306)			80W-90	85W-140
Плътност при 15°C	ASTM D 4052	kg/l	0,902	0,906
Вискозитет кинематичен при 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	17	25
Вискозитет кинематичен при 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	144	330
Вискозен индекс	ASTM D 2270	-	104	95
Точка на възпламеняване V.A.	ASTM D 92	°C	210	220
Точка на замръзване	ASTM D 97	°C	-21	-15

(Аналитичните стойности посочени в тази информационна техническа спецификация, са приблизително равни на реалните за текущото производство, но не представляват заводска нормала и могат да бъдат променени без предупреждение.)

Заводът за производство и опаковане на смазочни продукти **italiana petroli S.p.A.** разположен в гр.Савона, оперира със Система за Контрол на Качеството в съответствие със Стандарта **UNI EN ISO 9001**.

Данните от настоящата Техническа Спецификация са базирани на познанията на производителя към датата на последната промяна на Спецификацията. Всички тези данни са с информативен характер и изхождат от правилната употреба на продукта. Производителят и неговите представители не носят отговорност при неправилна употреба на продукта. Задължение на Ползвателя на продукта е правилното му приложение и употреба, в съответствие с нормите за безопасност и действащите законови норми.

Този продукт не трябва да се използва в приложения, различни от описаните в Техническата Спецификация.

На база на данните, с които разполагаме, този продукт не представлява опасност за здравето, в случай, че се използва съгласно насоките и указанията, съдържащи се в **Информационния Лист за Безопасност**, на разположение при поискване от нашите търговски представители.

Отработеното масло и опаковките да се оползотворяват съгласно действащите нормативни разпоредби.