



IP Pontiax LS

Диференциално масло с повишени Е.Р. (екстремни натоварвания) и анти stick-slip свойства, които го правят подходящо за хипоидни, и като цяло зъбни, предавки подложени на големи натоварвания или със силно приплъзване между зъбите.

ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТИПИЧНИ СТОЙНОСТИ)

Pontiax LS	85W-90		
Плътност при 15°C	ASTM D 4052	kg/l	0,895
Вискозитет при 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	13,5 – 18,5
Вискозитет при 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	200
Вискозитет при -40°C	ASTM D 2983	mPa.s	< 150 000
Вискозен индекс	ASTM D 2270	-	100
Точка на възпламеняване V.A.	ASTM D 92	°C	> 230
Точка на замръзване	ASTM D 97	°C	- 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 променяни без предупреждение.)

ЕКСПЛОАТАЦИОННИ СВОЙСТВА И ПРЕДИМСТВА

IP Pontiax LS притежава:

- повишени антиоксидантни свойства, които гарантират дълъг експлоатационен живот;
- ниска точка на замръзване и следователно добра течливост на студено;
- отлични ЕР и анти stick-slip свойства, които гарантират добро смазване дори при изключително тежки работни условия.

ПРИЛОЖЕНИЕ

IP Pontiax LS е особено подходящ за смазване на самоблокиращи се диференциали, използвани в спортни и състезателни автомобили, автомобили с висока проходимост, транспортна и земекопна техника.

IP Pontiax LS отговаря на изискванията на ZF за използване в самоблокиращи се диференциали на леки, лекотоварни и тежкотоварни превозни средства.



СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

IP Pontiax LS надвишава следните спецификации и класификации:

- API GL-5
- ZF TE-ML 05A/07A/12E/16B-C-D/17B/19B/21A
- MIL-L-2105 D
- MAN 342 M2
- Volvo 1273.10

Освен това продуктът е формулиран в съответствие с указанията на спецификациите ZF TE-ML 05C/12C/16E/21C

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.