



Scheda Prodotto

IP PONTIAX FZG

Lubrificante per trasmissioni con proprietà antiusura.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

PONTIAX FZG

Gradazione SAE (J 306)			80W-90
Densità a 15/4°C	ASTM D 1298	kg/l	0.895
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	14
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	130
Viscosità a -26°C	ASTM D 2983	mPa.s	130000
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	100
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	240
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-27

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

IP PONTIAX FZG possiede:

- ottime proprietà anticorrosione ed antiusura;
- buone proprietà antiossidanti e quindi lunga durata in esercizio;
- elevato indice di viscosità e quindi adeguati valori di viscosità alle basse ed alle alte temperature e basso punto di scorrimento;
- resistenza alla formazione di schiuma;
- perfetta compatibilità con metalli e guarnizioni contenuti nelle trasmissioni.

APPLICAZIONI

IP PONTIAX FZG è idoneo alla lubrificazione dei cambi, trasmissioni, scatole guida, riduttori per i quali sono richiesti oli con proprietà antiusura.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

IP PONTIAX FZG supera la classifica API GL-3.

Può essere usato anche dove siano richiesti lubrificanti a livello API GL-1 e API GL-2.