

PRODUTO

POWERGEAR EP 90

DEFINIÇÃO

Óleo lubrificante para engrenagens hipoidais.

NÍVEL DE QUALIDADE

API GL-5

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO DE ENSAIO	VALORES
Densidade a 15°C	ASTM-D-1298	0,870/0,920
Viscosidade cSt. a 100°C	ASTM-D-445	13,5/24
Pto. de inflamação a V/A°C	ASTM-D-92	230 mín.
Timken 60 Lbs.	INTA- 150759	pasa
F.Z.G.	DIN-51354	12 mín.

Classificação segundo SAE J306 SAE 90

APLICAÇÕES

Está recomendado para todo tipo de engrenagens de automação trabalhando em condições muito severas. Órgãos de transmissão, caixas de velocidades, coroas dentadas de ligeiros, camiões e maquinaria de obras públicas. Possui uma excelente resistência à ruptura da película lubrificante, tendo ainda uma elevada capacidade de carga.

Número da Revisão	Conteúdo da Revisão	Data
0	Elaboração Inicial	29/06/2007
01	Alteração da denominação da Empresa	10/12/2008

A informação que se fornece neste documento baseia-se nos nossos conhecimentos actuais mas não implica que a informação seja exaustiva em todos os casos. Incumbe ao utilizador determinar, sob sua responsabilidade, as condições de segurança e eficácia do produto para o fim a que se destina. A SCALEA garante a qualidade dos produtos que comercializa mas não assume nenhuma responsabilidade quanto aos danos que possam resultar do uso indevido. Para manuseamento e transporte proceder de acordo com a respectiva Ficha de Segurança.