

RENOLIN ZAF 68 MC

Fluidos hidráulicos que poupam energia.

A FUCHS realizou um estudo num fabricante de tampas de plástico de presença global com 21 fábricas em 19 países.

Esta empresa lançou à FUCHS um desafio: fornecer o melhor lubrificante para as suas 55 máquinas de injeção de plásticos.

Com o **RENOLIN ZAF 68 MC**, o fabricante conseguiu poupar 48.000€ por ano e reduzir 4,7% do seu consumo energético.

Vantagens deste produto especial:

- ✓ Óleo de bases sintéticas para sistemas hidráulicos e engrenagens.
- ✓ Elevada estabilidade à temperatura e ao envelhecimento.
- ✓ Excelente comportamento viscosidade/temperatura (características multigrade).
- ✓ Elevado índice de viscosidade e estável ao cisalhamento (IV > 140).
- ✓ Isento de Zinco, cinzas e de metais pesados.
- ✓ Excelente proteção contra o desgaste, FZG > 12, FE8 – resultado excelente.
- ✓ Longos intervalos de mudança de óleo (vida-útil, pelo menos, duas a três vezes mais longa em comparação com óleos minerais comuns).
- ✓ Permite a redução do consumo de energia.



Para mais informações leia o “**Case-Study**” em anexo.

Qualquer mudança do lubrificante deve ser precedida de consultoria técnica relativamente à aplicação em causa. Só assim se poderá recomendar o lubrificante adequado. Os nossos técnicos especializados oferecem soluções adequadas às suas necessidades e processos, assim como nas questões técnicas relacionadas com a nossa extensa gama. Consulte-nos!

Carlos Manuel Braga | Gestor de Produto | MIND|INMG | 042019 | Março 2019

FUCHS LUBRIFICANTES, Unip. Lda.
Zona Industrial Maia 1 | Sector VII
Trav. Eng. Nobre da Costa |
4470-435 Moreira Maia
Tel. 229 479 360 | Fax: 229 487 735

Para mais Informações:
www.fuchs.com/pt | fuchs@fuchs.pt

