

Informações sobre o produto 06.30.23

23-09-2023

Kroon-Oil SP Fluid 6033

Descrição

SP Fluid 6033 é um fluido único especialmente desenvolvido para uso em sistemas de tração às quatro rodas da Haldex/BorgWarner. Os óleos base sintéticos de alta qualidade, combinados com um pacote de aditivos avançados, oferecem propriedades únicas:

- Propriedades de fricção ideais, especificamente adaptadas ao material de fricção dos discos de embraiagem húmida
- Excelentes propriedades antiaderentes e antiderrapantes, garantido um funcionamento confortável e silencioso do sistema
- Uma excelente "estabilidade de cisalhamento"
- Elevado índice de viscosidade, o que significa que o sistema também funciona de forma fiável sob as condições de inverno frio
- A excelente resistência à oxidação previne depósitos no sistema e a vitrificação dos discos de fricção
- Excelentes propriedades de EP

Aplicação

SP Fluid 6033 é um fluido de fricção hidráulica de alta qualidade especialmente desenvolvido para uso em sistemas de tração às quatro rodas de Geração II, III, IV e V da BorgWarner/Haldex usados por vários fabricantes de automóveis nos seus modelos de tração às quatro rodas. Armazene este produto num local seco e bem ventilado, acima dos 15 °C.

Especificações

BMW HOC (BMW 83 22 2 413 513)

Ford 8U7J-8708687-AA

GM 1940057 / GM 93165387

JLR SL01-301 / JLR SL12-301

Volvo 1161641 / 31367940

VW G 052 175 / VW G 055 175

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l 0,866

Viscosidade 40 °C, mm²/s 28,50

Viscosidade 100 °C, mm²/s 6,00

Índice de viscosidade 166

Ponto de inflamação COC, °C 208

Ponto de fluidez, °C -45

Embalagens disponíveis



36978

850 ml bottle

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.