

UNIMATIC D-II

UNIMATIC D-II é um fluido hidráulico de alta performance especialmente desenvolvido para transmissões automáticas e direções hidráulicas. Formulado a partir de óleos minerais selecionados e aditivos de última geração, controla o desgaste e a corrosão, evitando a oxidação prematura e a formação de espuma. Seu alto índice de viscosidade garante excelente lubrificação mesmo quando submetido a grandes variações de temperatura.

Possui aditivos antidesgaste, antioxidante, anticorrosivo, antiespumante, abaixador do ponto de fluidez, melhorador do índice de viscosidade e coloração vermelha.

Recomendado para transmissões automáticas de automóveis, ônibus e caminhões, alguns tipos de transmissões mecânicas e sistemas hidráulicos de direção.

Atende as seguintes especificações: GM DEXRON - II e ALLISON C-4.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS ORIENTATIVAS

UNIMATIC D-II	
Viscosidade a 40°C, cSt	37,40
Viscosidade a 100°C, cSt	7,80
Índice de Viscosidade	186
Densidade a 20/4 °C, g/ml	0,868
Ponto de Fulgor, °C	200
Ponto de Fluidez, °C	-42
Cor Visual	Vermelha

Para maiores esclarecimentos, consulte nosso Departamento Técnico