

Fluido hidráulico para todos os tipos de garfos telescópicos (Suspensão) Technosynthese®

APLICAÇÕES

Especialmente desenvolvido para todos os tipos suspensões dianteiras invertidas ou convencionais.

PRESTAÇÕES

Formulação Technosynthese® específica que contém aditivos antifricção especialmente desenvolvida pela MOTUL para facilitar o deslizamento e evitar o arrasto entre as peças da suspensão.

Absorção estável em um extenso intervalo de temperaturas por conta das bases sintéticas.

Proteção para os retentores: excelente lubrificação / compatibilidade com peças elastoméricas. Contém aditivos antidesgaste, anticorrosivo e antiespumante.

RECOMENDAÇÕES

Produtos MOTUL Fork Oil Expert de diferentes viscosidades podem ser misturados para se obter o efeito de absorção requerido.

Utilizar a quantidade exata recomendada pelo fabricante da suspensão.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grau de viscosidade		20W
Densidade a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.874
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	81.1 mm ² /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	10.1 mm ² /s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	103.0
Ponto de fluidez	ASTM D97	-27.0 ° C / -17.0 ° F
Punto de inflamación	ASTM D92	230.0 ° C / 446.0 ° F