

	LYNIX HIPOIDE SUPER 85W140 GL-5	Data:08/01/2016
		Revisão: 1
BOLETIM TÉCNICO		

LYNIX HIPOIDE SUPER é um óleo lubrificante para caixas de engrenagens automotivas, transmissões mecânicas e diferenciais do tipo hipoidal.

LYNIX HIPOIDE SUPER é um óleo básico mineral composto por uma mistura de hidrocarbonetos com predominância de parafínicos; composto de pacotes de aditivos com características antiferrugem, detergente-dispersante, antiespumante, antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante e melhorador de fluidez.

LYNIX HIPOIDE SUPER atende especificações SAE 85W140 API GL-5

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C	ABNT NBR 10441	24,00 / 32,50
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	320 / 680
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	MÍN 95
COR ASTM	ABNT NBR 14483	MÁX 6,0
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	MÍN 220
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	0,850 / 0,970

LUANA FREITAS DE SOUZA
RESPONSÁVEL TÉCNICO
CRQ 04477805 IV REGIÃO

Elaborado por: Luana Freitas	Aprovador por: Luana Freitas
Histórico da Alteração: Revisão geral do documento	