

	LYNIX HIPOIDE 80W	Data: 08/01/2016
		Revisão: 1
BOLETIM TÉCNICO		

LYNIX HIPOIDE 80W é um óleo lubrificante para caixas de engrenagens automotivas, transmissões mecânicas e diferenciais do tipo hipoidal.

LYNIX HIPOIDE 80W 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 80W atende especificações SAE 80W API GL-4

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	VALORES
ASPECTO	VISUAL	LÍQUIDO/LÍMPIDO
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 100°C	ABNT NBR 10441	7,00/11,00
VISCOSIDADE CINEMÁTICA 40°C	ABNT NBR 10441	82,00 / 98,00
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ABNT NBR 14358	MÍN 95
COR ASTM	ABNT NBR 14483	MÁX 4,5
PONTO DE FULGOR °C	ABNT NBR 11341	MÍN 220,0
DENSIDADE 20°C g/ml	ABNT NBR 7148	0,850 / 0,870

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	