



AMALIE A.T.F. DEXRON VI

Aceite de transmisión formulado con bases sintéticas y aditivos de última tecnología, que le permiten cumplir el nivel de calidad DEXRON VI. Este lubricante es compatible con aquellos casos en los que se recomiende un nivel de calidad GM DEXRON II-D, II-E, III-G Y III-H

Color distintivo rojo. Posee un gran poder antiespumante y antidesgaste, por sus características antioxidantes evita la formación de lodos y depósitos, posee un excelente poder antifricción evitando fenómenos de vibración

Asegura fluidez y un mínimo desgaste a cualquier temperatura.

Nivel de calidad.

G. M. DEXRON VI
FORD MERCON LV
MITSUBISHI SP-IV
MITSUBISHI ATF-J2
JASO 1-A
JWS 3324
NISSAN MATIC S
TOYOTA WS
HYUNDAI / KIA SP-IV
HYUNDAI NWS-9638
HONDA DW-1
SAAB 93 165 147
AISIN WARNER AW-1
MAN 339 Typ V1, Z2

Características típicas

CARACTERISTICAS	UNIDADES	VALOR
COLOR		Rojo
VISCOSIDAD a 100°C	cSt	5.7
VISCOSIDAD -40°C	cp	10.400
INDICE VISCOSIDAD		154
PUNTO INFLAMACIÓN V.A	°C	190
FLUIDEZ CRITICA	°C	-48
DENSIDAD A 15°C	KG/L	0.848

Los valores indicados en características típicas son a título indicativo y no suponen una garantía del fabricante pudiéndose modificar sin previo aviso.