

MOTORFIX ATF DVI LIMITED EDITION

FLUIDO SINTÉTICO MULTIVEÍCULO DE ALTO DESEMPENHO PARA TRANSMISSÕES AUTOMÁTICAS SEQUENCIAIS

MOTORFIX ATF DVI - LIMITED EDITION é um fluido sintético de alto desempenho especialmente desenvolvido para transmissões automáticas sequenciais. Este fluido é formulado com fluidos de qualidade excepcional e avançada tecnologia de aditivos para fornecer excelente resistência à oxidação, durabilidade de fricção, proteção contra desgaste e estabilidade ao cisalhamento. Ele é projetado para fornecer o dobro da vida útil de um DEXRON® III (H) ATF e oferece desempenho anti-tremor e deslocamento suave. É totalmente retrocompatível para as aplicações DEXRON® III (H), DEXRON® III, DEXRON® II E e DEXRON® II D e oferece desempenho aprimorado para transmissões novas e antigas. É recomendado também para transmissões automáticas de diversos veículos japoneses, coreanos e europeus, que requerem fluidos de qualidade JASO 1A-LV e JWS 3324.

MOTORFIX ATF DVI - LIMITED EDITION atende:

Acura ATF-Z1
Aisin Warner JWS 3309 (T-IV) & JWS 3324 (WS), AW-1, AW-2
Allison C-3 & C-4
American Motors ATF +3 (MS7176-E)
AML Oil No. 4G43A9A509/AA/S
ATF RED 1, RED 1K
Audi/VW G 052 025 A2; G 053 025 A2; G 052 162 A1/A2; G 052 162; G 055 005 -A,-A1,-A2,-A6;
Audi/VW G 052 990; 052 055
Bentley PY112995PA
BMW JWS 3309 (T-IV)
BMW LA2634
BMW 7045E; ETL 8072B; ATF 6; ATF 7
Bosch TE-ML 09
BYD Dedicated Hybrid Transmission (DHT)
CAT TO-2
Chrysler ATF+, +2, +3 (MS7176E)
Chrysler/Dodge MOPAR AS 68 RC and AS 69 RC (T-IV), JWS 3309
Chrysler/Dodge/Jeep 05127382AA; 68043742AA; Borg Warner 68049954AA
Chrysler/Dodge/Jeep MOPAR SP IV, 68171866AA/68171869AA
Daewoo LT 71141
Daihatsu AMMIX ATF D-II; D-III SP
Ford MERCON®
Ford WSS M2C 138CJ, 166H
Ford WSS M2C 922A1, 924A (XT-8-QAW)
Ford/Lincoln/Mercury XT-2-QDX (M); XT-2-QSM (Syn)
Ford ESP-M2C166H, XL-12
Fuso ATF-II; ATF-SPIII; ATF-A4
GM 9986195; TASA
GM DEXRON® II; IID; IIE; IIIG; IIIH; VI;
GM 1940700; 1940767; 21005966; 22717466; 88900925; 9986195; 93160393
GM Transfer Case (AutoTrak II)
GM/GMC/Opel/Saturn AW1; VI; 88863400; 88863401
Hino Blue ribbon ATF

MOTORFIX ATF DVI LIMITED EDITION

FLUIDO SINTÉTICO MULTIVEÍCULO DE ALTO DESEMPENHO PARA TRANSMISSÕES AUTOMÁTICAS SEQUENCIAIS

Honda ATF-Z1 (exceto transmissões CVT)
Honda DW-1
Hyundai/Kia Dex-II/ SP-II; SP-II M; SP-III; SP-IV (00232-1904/04500-00115)
Hyundai/Kia SP-IV M (SP4-M); SPH-IV; SP-IV-RR
Hyundai/Kia JWS 3314; NWS 9638; 040000C90SG; NUMM040 CH20 Red-1
ISUZU ATF WSI; BESCO ATF-II; BESCO ATF-III; 08200-9001
JWS 3309
Jaguar ATF 3403 M115, ATF 3403-M115, ATF LT71141, ZF 5HP24
Jaguar ATF 3403 JLM20238; K17; JLM 20292; Fluid 8432
Jaguar WSS-M2C922A1
JASO M315-2013 1A; 1A-LV; 2A
JEEP ATF+3
Land Rover TYK500050; LR0022460
MAN 339A
Maserati 231603
Mazda ATF D-II; ATF M-III; ATF M-V; ATF FZ
Mazda ATF A7; ATF F-1; ATF S-1; ATF N-1; ATF 3317; SKYACTIVE-HYBRID
MINI COOPER T-IV
Mitsubishi Diaqueen SK; SP; SP-II; SP-III; SP-IV; AW; J2; J3; ATF-MA1; ATF PA
NAG 1 (Chrysler, Jeep, Cherokee)
Nissan Matic Fluid C; D; J; K; S; W; Altima Hybrid; Jatco JR712E
Opel/GM 19 40 700; 19 40 707; 19 40 767; 21005966 Transaxle
Opel/GM 2217466; 88900925; 9986195
Peugeot/Citroen PSA 16 350 560 80; Z 000169756; PSA B71 2340
Peugeot/Citroen (PSA) AL4 Automatic gearbox oil (#9730.AE)
Porsche ZF 5HP19FL, ZF 5HP20, LT71141
Porsche ATF 3403-M115; T-IV (JWS 3309);
Porsche 000 043 205 09; 999 917 547 00 (A2); 000 043 205 28; Z 000169756;
Renault DPO/AL4; Matic D2; Samsung SATF-D
Saab T-IV (JWS 3309); 93 165 147; 93 160 393
Saab Power Steering Fluid 2634, 45 30 09 800, 93160548
Saturn T-IV (JWS 3309)
Scion (all vehicles)
Ssang yong DSIH 5M-66
Subaru ATF; K0140Y0700; ATF 5AT; ATF HP
Subaru Opel Original ATF 09117946/93160393
Suzuki ATF AW-1; AT OIL 5D06; ATF 2326; ATF 2384K
Suzuki JWS 3309; ATF 3314; ATF 3317
Toyota ATF D-II; D-III; T-III; T-IV; ATF WS; THSII/Prius
Vickers M2950-S, I-286-S
Voith 55.6335.xx (G607)
Volvo PN 31492172/31492173; 97325; 97335; CE 97340; PN 1161521
Volvo PN 1161540/1161640; PN 31256774/31256675; PN 1161621
VW 5HP (ZF 5 HP 30);5HP (18FL, 30);5HP (19FL, 24A)

Boletim Técnico

MOTORFIX ATF DVI LIMITED EDITION

FLUIDO SINTÉTICO MULTIVEÍCULO DE ALTO DESEMPENHO PARA TRANSMISSÕES AUTOMÁTICAS SEQUENCIAIS

VW G-053-001; G-055-025 A2 (JWS 3309); G 052 162; G 055 005-A, -A2
VW TL 52540-A; TL 521 62; TE-ML 05L; TE-ML 09; TE-ML 11A, 11B; TE-ML 21L
ZF LT71141 (ZF 5 HP 18FL/19FL/24A)
ZF 4HP20; 5HP18FL, 5HP24, 5HP30

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

Propriedades físico-químicas	Método	Mínimo	Máximo	RESULTADOS
Viscosidade Cinemática a 40°C	ASTM D 445	-	-	27,10
Viscosidade Cinemática a 100°C	ASTM D 445	4,50	6,20	5,72
Densidade relativa a 20 °C, g/cm ³	NBR 14065	-	-	0,8418
Índice de Viscosidade	ASTM D 2270	-	-	161
Ponto de Fluidez	ASTM D 97	-	-33	-27
Ponto de Fulgor	ASTM D 92	205	-	215
Teor de Cálcio	ASTM 6481	0,0052	0,0070	0,0064
Teor de Enxofre total	ASTM 6481	-	0,2187	0,1754
Teor de Fósforo	ASTM 6481	0,0160	0,0220	0,0219
Corrosão ao cobre, 3h a 100°C	ASTM D130	-	1b	1b