

Eurol ATF 1200

Fluid de transmisie automată pentru vehicule ușoare și medii

Numărul articolului E113651 Versiune 1.0 15/04/2025

Informații despre produs

Eurol ATF 1200 este un fluid complet sintetic pentru transmisii automate, destinat autoturismelor și vehiculelor comerciale ușoare.

Eurol ATF 1200 oferă proprietăți excelente de lubrifiere, asigurând un comportament confortabil al schimbării vitezelor la toate temperaturile de funcționare. Stabilitatea superioară la oxidare a Eurol ATF 1200 garantează un produs fiabil pe întreaga durată a intervalului de scurgere.

Eurol ATF 1200 poate fi utilizat în cutii de viteze automate tradiționale fabricate în principal în Europa și Asia, dezvoltate înainte de 2010. Consultați consilierul de ulei de pe site-ul Eurol pentru recomandări specifice.

Recomandat pentru utilizare

- ATF LA-2634
- ATF LT 71141
- ATF RED 1K
- Chrysler MS 7176E (ATF +3)
- ETL 7045E
- ETL 8072B
- Ford Mercon
- Ford WSS-M2C138-CJ
- Ford WSS-M2C166-H
- Ford WSS-M2C922-A1
- GM Dexron IID
- GM Dexron IIIG
- GM Dexron IIH
- Honda Z1 (except CVT)
- Hyundai/Mitsubishi SP,SP-II,SP-III,DiaQueenJ2
- Idemitsu K17
- Isuzu besco ATF-II,ATF-III
- JASO M 315 1A
- JWS 3309/3314/3317
- Mazda M-III, M-5
- Nissan Matic D, J, K
- Subaru ATF
- Toyota/Lexus T, T-II, T-III, T-IV
- Volvo 1161540
- VW G 052 055
- VW G 052 162
- VW G 052 990
- VW G 055 025

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Olanda, tel. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Acest document are scopul de a vă informa despre caracteristicile produsului și posibilele aplicații ale produselor Eurol. Informațiile conținute aici pot fi modificate în orice moment, fără notificare, din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor. Datele de analiză de pe această fișă conțin valori tipice. Micile variații, care pot apărea în timpul procesului normal de fabricație al produsului, nu vor afecta calitatea produsului. Deși această fișă informativă a fost întocmită cu cea mai mare atenție, Eurol nu își asumă răspunderea pentru daunele rezultate din omisiuni și/sau inexactități din text. Vă sfătuim întotdeauna să urmați instrucțiunile producătorului. Traducerile furnizate aici sunt realizate folosind ChatGPT, un model de limbaj dezvoltat de OpenAI. Deși ne străduim să oferim traduceri precise și utile, nu putem garanta că toate traducerile sunt fără erori sau că captează întotdeauna contextul și nuanțele corecte.

Eurol ATF 1200

Fluid de transmisie automată pentru vehicule ușoare și medii

Numărul articolului E113651 Versiune 1.0 15/04/2025

Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	roșu	
Densitate la 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Vâscozitate, cinematică la 40°C	33.7 cSt	ASTM D 445
Vâscozitate, cinematică la 100°C	7.5 cSt	ASTM D 445
Indicele de vâscozitate	200	ASTM D 2270
Punct de aprindere	197 °C	ASTM D 92
Punctul de turnare	-45 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Olanda, tel. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Acest document are scopul de a vă informa despre caracteristicile produsului și posibilele aplicații ale produselor Eurol. Informațiile conținute aici pot fi modificate în orice moment, fără notificare, din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor. Datele de analiză de pe această fișă conțin valori tipice. Micile variații, care pot apărea în timpul procesului normal de fabricație al produsului, nu vor afecta calitatea produsului. Deși această fișă informativă a fost întocmită cu cea mai mare atenție, Eurol nu își asumă răspunderea pentru daunele rezultate din omisiuni și/sau inexactități din text. Vă sfătuim întotdeauna să urmați instrucțiunile producătorului. Traducerile furnizate aici sunt realizate folosind ChatGPT, un model de limbaj dezvoltat de OpenAI. Deși ne străduim să oferim traduceri precise și utile, nu putem garanta că toate traducerile sunt fără erori sau că captează întotdeauna contextul și nuanțele corecte.