

AK Services Andrzej Korzeniewski
Topolowa 6
74-107 Radziszewo
Tel: +48 888 101 491
Email: hql@hql.pl



AVENO Dexron III H

Certyfikat Produktu

kod prod: **0002-000182**

Opis produktu:

AVENO Dexron III H został opracowany na bazie olejów hydrokrakowanych i PAO ze specjalnym pakietem dodatków dla wskazanych specyfikacji i celów tak aby zapewnić maksymalne smarowanie i ochronę przed zużyciem.

AVENO Dexron III H jest uniwersalnym olejem typu ATF (Automatic Transmission Fluid) najnowszej generacji do wszystkich automatycznych skrzyń biegów gdzie wymagane jest użycie oleju przekładniowego typu DEXRON III H.

Zastosowanie:

AVENO Dexron III H jest odpowiedni do stosowania w przekładniach ze specyfikacją ATF DEXRON®-III H, jest mieszalny ze wszystkimi markami ATF.

Zawsze należy stosować się do zaleceń instrukcji obsługi pojazdu/maszyny.

Specyfikacje i normy:

GM DEXRON®-III H, ATF T-IV
Allison C-4, TES-389
MB 236.1/ 236.6/ 236.9/ 236.10
ZF TE-ML 04D, 05L, 14B, 16L, 17C

VOITH H 55.6336.3x Extended Drain (G1363)
VOLVO Transmission Oil 97341, VOLVO 1161521 & 1161511
MAN 339 Type Z-2

Właściwości:

AVENO Dexron III H oferuje:

Niezawodną ochronę przed zużyciem, korozją i pienieniem
Bardzo dobrą stabilność oksydacyjną
Wysoki i bardzo stabilny wskaźnik lepkości
Bardzo niska temperatura krzepnięcia

Neutralność w stosunku do uszczelnień oraz metali nieżelaznych
Dobrze skoordynowane właściwości cierne
Bezproblemową pracę w bardzo niskich temperaturach

Specyfikacja techniczna:

Właściwości:	Metoda:	Wartość:
Color	wizualna	Czerwony
Gęstość w 15°C	EN ISO 12185	850 kg/m ³
Lepkość w 100°C	DIN ISO 51 562-2	7,1 mm ² /s
Index lepkości	DIN ISO 2909	177
Temperatura płynięcia	ASTM D 7346	- 51°C

Informacje i dane techniczne zawarte w karcie produktu umieszczone na podstawie danych producenta Deutsche Ölwerke Lubmin GmbH
Ver.1/ 25.01.2019