



1. BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS 1. IDENTIFICATION OF THE MIXTURE AND OF THE COMPANY/UNDERTAKING

1.1. Angaben zum Produkt | Product identifier

Handelsname | Trade Name:

VAICO ATF G052

VAICO Nr. | VAICO No.:

V60-0050, V60-0065, V60-0339, V60-0066, V60-0207

1.2. Hersteller/Lieferant | Informing department

VIEROL AG | Karlstraße 19 | 26123 Oldenburg | Germany

Telefon +49 441 - 210 20-0 | Telefax +49 441 - 210 20-111

2. EIGENSCHAFTEN | PROPERTIES

Ist für den Einsatz in automatischen Getrieben, Hydro-Lenkungen, Wandlern und Kraftübertragungen geeignet, in denen ein ATF Dexron III G/H vorgeschrieben ist.

Is suitable for use in automatic transmissions, hydro steering systems, converters and power transmissions where an ATF Dexron III G/H is stipulated.

3. LEISTUNGSBESCHREIBUNG | PERFORMANCE DATA

3.1. Empfehlung* | Recommendations*:

AUDI-VW G 052 162 A2, TL 521 62, W 501 60

TYPISCHE KENNWERTE TYPICAL VALUES	METHODEN METHOD	EINHEITEN UNIT	VAICO ATF G052
Dichte bei 15° C Density at 15° C	DIN 51 757	kg/m ³	860
kin. Viskosität bei 40° C Viscosity at 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	36
kin. Viskosität bei 100° C Viscosity at 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	7,5
Viskositätsindex (VI) Viscosity index (VI)	DIN ISO 2909	-	176
Pourpoint Pour point	DIN ISO 3016	° C	-48
Flammpunkt Flash point	DIN ISO 2592	° C	176
Farbe Colour	-	-	rot red

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers. Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

* meets the requirements of the OEM manufacturer. The above values may vary within commercially accepted tolerances