

EUROLUB DOPPELKUPPLUNGSFLUID DKG

Produkteigenschaften

Das DOPPELKUPPLUNGSFLUID DKG ist speziell für die Anforderungen der immer weiter in den technischen Focus tretenden High-Tech-Doppelkupplungsgetriebe insbesondere auch für DK-Getriebe mit nur einem Ölhaushalt geeignet, bei denen Kupplung, Synchronisierungen, Rädersatz und hydraulische Steuerung dasselbe Öl verwenden.

Visuell: gelb

Verwendbar für

VW G-052-529 / VW G-052-182
BMW 83222148578/83222148579
BMW 83220440214/83222147477
Ford WSS-M2C-936-A
DTFR 13C130 (236.21)
MB 236.25
Mitsubishi MZ320065
PSA 9734.S2
Porsche 999.917.080.00
Volvo 1161838 / 1161839

Audi G 052 529 A2
Audi G 055 529 A2
BMW 83 22 2 148 578
Chrysler 68044345EA
Citroen 9734.S2
Ford 1 490 763
Land Rover GX73-M1R564-AA
MB 001 989 85 03
Peugeot 9734.S2
Porsche 000 0 43 207 30
Seat G 052 182 A2
Seat G 055 529 A2
Skoda G 052 182 A2
Skoda G 055 529 A2
VW G 052 529 A2
VW G 055 529 A2

Lieferformen

Art.-Nr. 545001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
Art.-Nr. 545020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 545060	60 Liter	Garagen-Fass
Art.-Nr. 545208	208 Liter	Blech-Fass
Art.-Nr. 545100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
Art.-Nr. 545000	Bulk	ab 3.001 Liter

Technische Daten

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	Wert
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0.850
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	34.5
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	7.2
Viskositätsindex (VI)	-	DIN ISO 2909	181
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	216
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-51