

OMEGA 693 X-Guard Synthetic Gear Oil

TEST	ASTM, DIN, ISO TEST	ERGEBNIS
Farbe		gelb klar
Gebrauchstemperaturbereich, °C		- 30 bis + 220
Viskosität, cSt @ 40° C	D-445	320
Viskosität, cSt @ 100° C	D-445	36
Viskositätsindex	D-2270	160
Flammpunkt, COC, °C	D-92	250
Stockpunkt, °C	D-97	- 41
Dichte g/cm ³ @ 15° C	D-4052	0,86
Schaumverhalten, ml / ml, ml / ml, ml / ml	ISO 6247	0/0, 40/0, 0/0
FZG Prüfverfahren A/8, 3/90	ISO-14635-1	> 12
FZG Micro-pitting Test	FVA-54	bestanden
FAG FE 8 Test:	DIN 51819-3	
Gewichtsverl. Zylinderrolle mg		< 30
Gewichtsverl. Käfig mg		< 100
Kupferstreifentest	ISO-2160	1a
Wassergehalt	DIN-51777-2	< 0,1

In den Produktionslosen sind leichte Abweichungen möglich.