

OMEGA 609 *Food-Grade Air Line Lubricant*

TEST	ASTM TEST	ERGEBNIS
Farbe		weißlich klar
NSF		H 1
SAE Klasse		10
ISO – Viskositätsklasse	D-2422	32
Viskosität, cSt @ 40° C	D-445	32
Viskosität, cSt @ 100° C	D-445	5,8
Viskositätsindex	D-2270	116
Flammpunkt, COC, °C	D-92	198
Stockpunkt, °C	D-97	- 15
Dichte kg/L @ 15° C	D-1298	0,869
Neutralisationszahl (sauer), mg KOH/g	D-974	0,8
Schäumungsneigung:		
alle Sequenzen nach Zusammenfallen	D-892	keine
FZG Test, Schadenskraftstufe	DIN 51354	11
Rostschutz	D-665 (B)	bestanden
Kupferstreifentest 3 h @ 100° C	D-130	1b
Oxidation, h bis zur Gesamtsäurezahl 2	D-943	> 1200
Asche, % - Gewichtsanteil		kein
Zink, % - Gewichtsanteil		kein



Nonfood Compounds Program Listed
Category Code : H1
Registration Number : 124233