

Q8 Stravinsky

Q8 Productbeschrijving

Omschrijving

- Koelcompressorolie.

Toepassingen

- Q8 Stravinsky wordt speciaal aanbevolen voor koelcompressoren die werken met freon, methylchloride of kooldioxide.

Voordelen

- Laag freon flock point
- Laag stolpunt
- Chemisch stabiel bij uiteenlopende temperaturen

Samenstelling

- Speciale synthetische koelcompressorolie.

Opmerkingen

- Water en vocht geven in een koelsysteem veel problemen. Bewaar daarom de olie zo lang mogelijk in de originele verpakking en voorkom dat het product aan vochtige lucht wordt blootgesteld.

Eigenschappen

	Method	Units	Inspection Data
ISO Viscosity Grade	-	-	68
Absolute dichtheid, 15 °C	D 4052	kg/m ³	846
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm ² /s	68
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm ² /s	9.02
Viscositeitsindex	D 2270	-	107
Water	D 1744	mg/kg	<30
Vlampunt	D 92	°C	232
As	D 482	% mass	<0.01
Stolpunt	D 97	°C	-48
Zuurgetal TAN	D 974	mg KOH/g	<0.03
Schuim, 5 min blazen, seq, 1/2/3	D 892	ml	5/5/5
10 min uitzakken, volgorde 1/2/3		ml	0/0/0

