

Suniso SL range

Beschrijving SUNISO SL koelcompressoroliën zijn geformuleerd op basis van geselecteerde polyol-esters, versterkt met additieven die instaan voor een uitstekende smering, stabiliteit en bescherming tegen corrosie. Deze smeeroïën zijn mengbaar in alternatieve koelmiddelen zoals R-134a bij uitzonderlijk lage temperaturen.

Toepassing Als smeeroïe bijzonder geschikt in compressoren van koelsystemen en airconditioning, werkend op ozonvriendelijke alternatieve koelmiddelen.

Eigenschappen

- Mengbaar met alternatieve koelmiddelen zoals R-134a en met de meeste andere chloorvrij HFC koelmiddelen (zoals R-404a, R-407c, R-410a, R-507 en R-509a/b, etc.), zelfs bij uitzonderlijk lage temperaturen.
- Zorgt voor een uitzonderlijke smering, stabiliteit en bescherming tegen corrosie.

Typische analyse :

ISO VG	22	32	46	68	100	170	220
Densiteit bij 15° C.	0.951	0.949	0.97	0.96	0.891	1.001	1.022
Kleur	L 0.5	L0.5	L0.5	L0.5	L0.5	L0.5	L0.5
Vlampunt °C	212	204	235	254	240	230	224
Stolpunt °C	< -50	-40	-44	-40	-35	-32.5	-32.5
Viscositeit @ 40°C	22.5	32.6	46	66.6	104.2	169	227.2
Viscositeit @ 100 °C	4.14	5.33	7.2	8.22	11.6	16.9	21.4
Cu corrosie	1a	1a	1a	1a	1a	1a	1a
Totaal zuurgetal	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01

Alle technische informatie wordt als referentie gegeven.