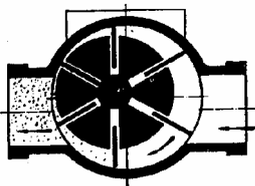
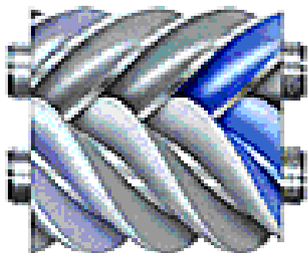


MOLYDUVAL

Patricia CDM 46



Sraigtnių kompresorių alyva

MOLYDUVAL Patricia CDM 46 yra specialiai sraigtniams kompresoriams sukurta alyva. Sudėtyje turi rinktines, hidrotrypingu išvalytas parafinines mineralines alyvas, rūdžių inhibitorius, putojimą stabdančius agentus, antioksidantų ir multifunkcinius priedus, užtikrinančius devėjimosi minimizavimą.

Savybės

- Gera apsauga nuo korozijos
- Minimalus koksavimasis
- Prailgintas kompresoriaus komponentų tarnavimo laikas
- sumažintas užsidegimo ir sprogo pavojus
- efektyvios aušinimo savybės
- Puikios oro atskyrimo ir atsparumo putojimui savybės
- Prailginti alyvos keitimo intervalai iki 4000 darbo valandų net įrangai dirbant nepertraukiamai aukštesnėse 100°C išmetamo oro temperatūrose

Pritaikymas

- Sraigtniai oro kompresoriai
- Lašelinio tepimo rotaciniai slankiojančių menčių oro kompresoriai
- Sunkiomis sąlygomis dirbančioms statybos, kelių tiesimo technikos suspausto oro sistemoms
- Tinka visiems kompresoriams, reikalaujantiems DAA-DAB tipo lubrikanto.

Specifikacijos

- ISO DP 6743/3.2 kategorijos DAA-DAB
- DIN 51506 kategorija VDL

TECHNINIAI PARAMETRAI	Specifikacijos	Vnt.	Rezultatai
Tankis prie 15 °C	D 4052	kg/m ³	876
Kinematinis klampumas prie 40 °C	D 445	mm ² /s	46.0
Kinematinis klampumas prie 100 °C	D 445	mm ² /s	6.67
Klampumo indeksas	D 2270	-	96
Pliūpsnio taškas	D 92	°C	228
Stingio taško pradžia	D 97	°C	- 15
Spalva	D 1500	-	L0.5
Peleningumas	D 482	% mass	0.01
Sulfato pelenai	D 874	% mass	0.02
Rūdžių testas, Proc. A and B, 24 val	D 665	-	įvykdyta
Rūgštingumas TAN	D 974	mg KOH/g	0.17
Emulsija, Distiliuotas vanduo, 54.4 °C	D 1401	-	40-40-0(5)
Putojimas, 5 min purt.,seka 1/2/3	D 892	ml	10/20/20
10 min nusodinimas, seka 1/2/3		ml	0/0/0
Pneurop Oxidation, Testas 2 dalis, 200 °C, Fe2O3, 4x6 val	DIN 51352	-	0.80