



TURMOGEARFLUID WKA posebno je razvijen za podmazivanje visoko opterećenih zupčanika čak i pod ekstremnim okolišnim uvjetima.

Posebna svojstva:

- Izvrsna zaštita od korozije i habanja
- Konstantna dinamička viskoznost pod strižnom silom
- Odlično ponašanje na niskim temperaturama
- Visoka otpornost na oksidaciju
- Emulzivna s kondenzacijskom vodom
- Veoma velika nosivost
- Izuzetna ljepljiva svojstva

Osobine proizvoda	Vrijednost	Mjera	Norma/Standard
Boja	tamno bež		
Gustoća pri 20°C	0,91	g/cm ³	DIN 51757
Temperaturno područje uporabe	-50 do 150	°C	
Zgušćivač	Litij		
Bazno ulje	SHC / Ester		
Kinematička viskoznost pri 40°C	12,0	mm ² /s	DIN EN ISO 3104
Kinematička viskoznost pri 100°C	3,5	mm ² /s	DIN EN ISO 3104
Dinamička viskoznost pri -56°C	<12 000	mm ² /s	DIN EN ISO 3104
Dinamička viskoznost pri 20°C	2100	mm ² /s	DIN EN ISO 3104
Otpornost na oksidaciju (100 h / 99°C)	<0,7	bar	DIN 51808
FZG Stupanj opterećenja A / 8,3 / 90	>14		DIN 51354

Upotreba:

Podmazivanje zupčastih prijenosa u postrojenjima za vjetro elektrane. Zupčanici izloženi vlazi, temperaturnim promjenama i snažno promjenjivim uvjetima opterećenja.

Originalna pakiranja

20 x 400 g, 6 x 1 kg, 5 kg, 25 kg, 50 kg, 180 kg

