

MOLY GL 1000

Industri gearolie

ANVENDELSE

Moly GL 1000 anbefales, hvor der er meget vanskelige driftsforhold, såsom meget lave hastigheder, stød og / eller høje belastninger. Produktet anbefales også til cirkulationssmøring.

FORDELE

Moly GL 1000 kan håndtere meget høje belastninger og lave hastigheder, uden at komponenterne slides.

EGENSKABER

Moly GL 1000 er en tand-og snekkegear olie, som indeholder molybdæn disulfid.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
ISO VG	-	-	1000
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	927
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	1000
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	45,3
Viskositetsindeks	ASTM D 2270	-	>80
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-9
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	>220
			>12

SPECIFIKATIONER

Opfylder AGMA's specifikation for R & O og EP-olie.
Testet og godkendt hos FZG ifølge CEC-L-07-A-75 belastningstrin > 12.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.