

GEARWAY G5 80W-140

Auto gearolie

ANVENDELSE

GearWay G5 80W-140 er en transmissionsolie med et bredt anvendelsesområde til autotransmissioner, gearkasser, bagaksler mm., hvor der anbefales en hypoidolie eller olie ifølge API GL-5.

FORDELE

GearWay G5 80W-140 er en meget oxidationsstabil olie, som muliggør længere olieintervaller. Produktet bidrager til et bedre arbejdsmiljø og sikrer en god funktion, selv ved kraftig belastning af gearkassen. Det minimerer risikoen for olielækage og giver forbedret brændstoføkonomi.

EGENSKABER

GearWay G5 80W-140 indeholder additiver, som giver olien en god beskyttelse mod oxidation, selv ved høje driftstemperaturer, og beskytter mod korrosion.

GearWay G5 80W-140 er en hypoidolie, som bidrager til mindsket brændstofforbrug, idet EP-additiverne giver lavere temperatur, mindre slid og overfladeudmattelse. Den er også mild mod tætninger. GearWay G5 80W-140 indeholder milde EP-additiver (Extreme Pressure). Det betyder, at de kan tåle høj belastning. Dette betyder igen, at olierne bidrager til længere olieintervaller. De har en lys farve og en mild lugt.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
SAE-klasse	-	-	80W-140
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	904
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	220
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	26
Brookf. visk. ved -26 °C	ASTM D 2983	mPa.s	140000
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	151
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-30
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	190

SPECIFIKATIONER

API GL-5, Scania STO 1:0.
Performance level: MB 235.0, MB 235.5, MB 235.6, MAN 341 Z2, MAN 3343 M, Volvo 97310, ZF TL-ML 02B, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 08, ZF TE-ML 12E, ZF TE-ML 16 B/C/D, ZF TE-ML 17B, MIL-L 2105D/E.

HÅNDBTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN
ISO 14001



