

## HTT MG

Een hoogwaardige industriële olie met een zeer hoge viscositeitsindex en detergerende en dispergerende eigenschappen, speciaal bestemd voor die systemen waarin de olie onder extreme thermische en/of afschuifcondities dienst moet doen.

### Toepassing:

HTT MG is een multigrade hydraulieolie die bij uitstek geschikt is voor het functioneren in de zwaarst belaste moderne hydraulische systemen. Dit product kan tevens worden toegepast in tandwieloverbrengingen die onder lichte bedrijfsomstandigheden dienst doen.

Door de zeer hoge viscositeits-index is dit product uitermate geschikt voor die systemen die onder sterk wisselende temperaturen moeten functioneren.

Toepassing in onder meer grondverzetmachines en vaste hydraulische systemen.

### Eigenschappen:

- zeer hoge viscositeits-index
- zeer goede anti-slijtage eigenschappen
- zeer goede anti-roest en anti-corrosie werking
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- sterke anti-schuim werking
- neutraal ten opzichte van kunststof afdichtingen

### Gemiddelde analysecijfers:

ISO-VG			32	46
Dichtheid	15° C	kg/l	86,5	0,85
Viscositeit	40°C	mm <sup>2</sup> /s	32,00	46,00
Viscositeit	100°C	mm <sup>2</sup> /s	6,50	8,30
Viscositeits-index			157	159
Vlampunt C.O.C.	°C		190	200
Vloeipunt	°C		-40	-40
Zuurgetal	mg/KOH/g		4,80	1,30
Sulfaatgehalte	%		0,66	0,66

### Specificaties:

DIN 51524, deel 3 HVLPD  
Vickers Vane Pump  
FZG 11

Verpakkingen: Bulk, 208,2 liter, 60 liter

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvoorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.