

Productnaam  
Productnummer  
Versie

HTT 150  
O2408  
7

### HTT 150

OK HTT 150 is een hydraulische olie vervaardigd uit een speciale basisolie en een uitgebalanceerd additievenpakket.

#### Toepassing

Vooraf de antislijtage-toevoegingen in combinatie met het hoge vlampunt maken de OK HTT 150 olie tot een product dat onder andere toepasbaar is in:

- hydraulische systemen
- vacuümpompen
- luchtcompressoren
- turbines
- tandwielkasten met lichte overbrengingen

Let op: Mag niet worden gebruikt in systemen waarin verzilverde onderdelen voorkomen.

#### Eigenschappen

- anti-slijtage werking
- sterke anti-schuim werking
- hoge viscositeitsindex
- anti-oxidatie werking
- anti-corrosie werking
- geen neiging tot vorming van emulsies
- hoog vlampunt
- lange levensduur

#### Gemiddelde analysecijfers

ISO VG		150
Dichtheid	15 °C	0,889 kg/l
Viscositeit	40 °C	150,0 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeit	100 °C	14,6 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		95
Vlampunt C.O.C. (open)		245 °C
Vloeipunt		-20 °C
Sulfaatgehalte		0,06 %wt
Zuur getal		0,4 mg KOH/g

#### Specificaties

DIN 51524/ deel 2 HLP, AFNOR NF E 48-603 HM, ISO 11158 HM, ASTM D 6158 HM, DENISON HF-0/HF-1/HF-2 (68), CINCINNATI MACHINE P-69 (68), EATON BROCHURE 694 FOR 35VQ25A (68), GM LS-2 (68)

#### Verpakkingen

12X1 L, 60 L, 208,2 L, BULK

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buitenhuisstraat 7  
7950 AD Staphorst  
0522 239 999

#### Tankstations en tankpassen

OK  
Verlengde Poolseweg 32  
4818 CL Breda  
076 207 9909

[www.ok.nl](http://www.ok.nl)

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