

### 4001 30W

Dit type olie is samengesteld voor de smering van sneldraaiende dieselmotoren, ook met turbo. Bij de ontwikkeling is tevens rekening gehouden met de specifieke eisen van producenten van benzinemotoren.

#### Toepassing

OK 4001 kan worden toegepast in alle dieselmotoren, ook met turbo en met of zonder inlaatluchtkoeler. OK 4001 is tevens geschikt voor benzine en autogasmotoren. Daar waar voorgeschreven kunnen deze producten tevens worden toegepast in hydraulische systemen, transmissies en vloeistofkoppelingen.

#### Eigenschappen

- Maximale bescherming tegen slijtage
- Bestand tegen hoge temperaturen
- Anti-corrosie en anti-roest toevoegingen
- Uitstekend detergentend en dispergerend vermogen, waardoor de motor schoner blijft
- Grote weerstand tegen veroudering
- Maximale bescherming tegen koolafzetting

#### Gemiddelde analysecijfers

Mineralen/Synthetisch		Mineraal
SAE		30W-
Dichtheid	15.0 °C	0.885 kg/l
Viscositeit	40 °C mm <sup>2</sup> /s	97.4 mm <sup>2</sup> /s
	100 °C mm <sup>2</sup> /s	10.8 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		107.0
Vlampunt C.O.C. (open)		230.0 °C
Vloeipunt		-24.0 °C
T.B.N.		6.9 mg KOH/g
Sulfaatgehalte		0.91 %wt

#### Specificaties

API SG/CF ACEA E2

Meets requirements of: Daimler Benz 227.0/228.0, MAN 270

#### Verpakkingen

Bulk, 208,2 liter, 60 liter, 10 liter

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buienhuisstraat 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.