

EQUIVIS ECO2 46



HYDRAULIC



Hydraulikolie



Mineralsk baseret hydraulikolie med højt viskositetsindex.

- Alle former for hydrauliske systemer i såvel stationære som automotive anlæg.
- Velegnet til højtrykshydrauliske kredsløb og høje temperaturer.
- Velegnet til hydrauliske systemer som arbejder udendørs og giver nem koldstart og problemfri drift uanset årstiden.

SPECIFIKATIONER

Internationale specifikationer

- AFNOR NF E 48-603 HV
- ISO 6743/4 et ISO 11158 HV
- DIN 51524-2 HVLP

FORDELE

- God termisk stabilitet og modstandsdygtighed over for oxidation.
- Gode anti-slid egenskaber.
- God mekanisk og forskydningsstabilitet.
- God hydrolytisk stabilitet.
- Lavt flydepunkt.
- God kompatibilitet med pakninger

| TYPISKE KARAKTERISTIKA* | METODE | ENHED | EQUIVIS ECO2 |
|-------------------------|----------|--------------------|--------------|
| Udseende | Visuel | - | Klar |
| Vægtfylde v/15 °C | ISO 3675 | kg/m ³ | 865 |
| Viskositet v/ 40 °C | ISO 3104 | mm ² /s | 46 |
| Viskositet v/ 100 °C | ISO 3104 | mm ² /s | 7,95 |
| Viskositetsindex (VI) | ISO 2909 | - | 145 |
| Flammepunkt | ISO 2592 | °C | 232 |
| Flydepunkt | ISO 3016 | °C | - 45 |

* De ovenstående egenskaber er opnået med normal tolerance under produktionen og udgør ikke en specifikation. Variationer, der ikke påvirker produktets ydelse, skal forventes under normal fremstilling og ved forskellige blandingsstationer.

TOTAL DENMARK A/S
Amerika Plads 29
DK-2100 København Ø
www.totalnordic.com

TOTAL EQUIVIS ECO2
Opdateret: 10/2017



Dette smøremiddel udgør ikke en særlig fare, når det benyttes i henhold til anbefalingerne og til det formål, det er udviklet til. Sikkerhedsdatablad, der er i overensstemmelse med gældende krav i EU-lovgivningen, kan fås hos den lokale forhandler eller hentes på www.quickfds.com

Forhandler: Scandic-Oil - Tlf. 21 70 62 80 - mail@scandic-oil.dk - www.scandic-oil.dk