



# 38000TC Transmission Drive Train Oil 50

Versión del documento: 13 abr. 2024

## Descripción

El aceite del tren de transmisión es un aceite especialmente desarrollado para su uso en transmisiones 'Power Shift', diferenciales y finales, embragues y frenos bañados, sistemas hidráulicos de equipos de movimiento de tierras donde se prescribe un nivel de rendimiento Caterpillar TO-4 o Allison C-4.

## Según las especificaciones de

Allison C4  
Caterpillar TO-4  
Komatsu KES 07.868.1

## Unidades de embalaje

| ART. NO | VOLUMEN | ARTÍCULOS POR UNIDAD | ARTÍCULOS POR PALET |
|---------|---------|----------------------|---------------------|
|---------|---------|----------------------|---------------------|

## Análisis estándar

| PRUEBA                      | VALOR  | METHOD             |
|-----------------------------|--------|--------------------|
| Density a 15°C              | 0.901  | kg/l               |
| Viscosity SAE               | SAE 50 |                    |
| Kinematic Viscosity a 40°C  | 201    | mm <sup>2</sup> /s |
| Kinematic Viscosity a 100°C | 19.9   | mm <sup>2</sup> /s |
| Viscosity Index             | 114    |                    |
| Dynamic Viscosity a -15°C   | 145    | mPa.s              |
| Flashpoint COC              | 180    | °C                 |
| Pourpoint                   | -24    | °C                 |
| Total Base Number           | 11.6   | mgKOH/g            |

Estas características son típicas de la producción actual. Pueden darse variaciones en estas características.