



38000TA Transmission Drive Train Oil 10W

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

Der Transmission Drive Train Oil wurde speziell zum Einsatz in Lastschalt-, Differenzialgetrieben, Achsantrieben, Kupplungen, Nassbremsen und hydraulischen Systemen von Erdbaumaschinen entwickelt, für die die Caterpillar TO-4 oder Allison C-4 Leistungsstufe vorgeschrieben ist.

Empfehlungen

Allison C4
Caterpillar TO-4
Komatsu KES 07.868.1

Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
38020TA	20 L	1	30
38060TA	60 L	1	6
38205TA	205 L	1	2
38999TA	1000 L	1	-

Standardanalyse

TEST	WERT		METHODE
Density bei 15°C	0.88	kg/l	
Viscosity	10W		
SAE	10W		
Kinematic Viscosity bei 40°C	40.8	mm ² /s	
Kinematic Viscosity bei 100°C	6.8	mm ² /s	
Viscosity Index	106		
Dynamic Viscosity bei -25°C	6000	mPa.s	
Flashpoint COC	214	°C	
Pourpoint	-30	°C	
Total Base Number	7.9	mgKOH/g	

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.