



38000TB Transmission Drive Train Oil 30

Versione del documento: 14 apr 2024



Descrizione

Olio trasmissione sviluppato in modo specifico per l'utilizzo nelle trasmissioni "Power Shift", in differenziali, riduttori finali, frizioni, freni a bagno d'olio, circuiti idraulici di macchine movimento terra per i quali è indicato un lubrificante che soddisfi i requisiti Caterpillar TO-4 o Allison C-4.

Secondo le specifiche di

Allison C4
Caterpillar TO-4
Komatsu KES 07.868.1

Unità di imballaggio

ARTE. NO.	VOLUME	ARTICOLI PER UNITÀ	ARTICOLI PER PALLET
38020TB	20 L	1	30
38060TB	60 L	1	6
38205TB	205 L	1	2
38999TB	1000 L	1	-

Analisi standard

TEST	VALORE	METHOD
Density a 15°C	0.893	kg/l
Viscosity SAE	SAE 30 30	
Kinematic Viscosity a 40°C	102	mm ² /s
Kinematic Viscosity a 100°C	11.7	mm ² /s
Viscosity Index	103	
Dynamic Viscosity a -25°C	145	mPa.s
Flashpoint COC	180	°C
Pourpoint	-27	°C
Total Base Number	11.6	mgKOH/g

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.