

SCHEMA TECNICA
TUTELA T. TRANSFER CASE
CODICE PRODOTTO: 1609

IMPIEGO

Fluido sintetico ad alte prestazioni per ""transfer case"" con eccellenti caratteristiche di scorrevolezza a basse temperature e resistenza all'ossidazione termica. Elevata stabilit  del coefficiente di frizione e resistenza allo stress meccanico (shear).

SPECIFICHE

SAE 75W, FCA 9.55550-DA11 CONTRACTUAL TECHNICAL REF. N  F061.N15

ANALISI

ANALISI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORE TIPICO
ASPETTO	VISIVO	--	Limpido
DENSITA' A 15�C	ASTM D4052	g/cm ³	0,834
VISCOSITA' A 100�C	ASTM D445	cSt	6
INDICE DI VISCOSITA'	ASTM D2270	--	160
Brookfield -40�C	DIN 51398	mPas	6500
P.TO DI SCORRIMENTO	ASTM D97	�C	-54
P.TO DI INFIAMMABILITA' V.A. CI.	ASTM D92	�C	220

I dati menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti a normali tolleranze di produzione.