



Shell Helix Ultra Professional AF-L

Synthetische Leichtlauf Motorenöle für Ford



Shell Helix Ultra Professional AF-L sind vollsynthetisches Leichtlaufmotorenöl für Ford Dieselmotoren mit Dieselpartikelfilter.

Die geringe Viskosität, zusammen mit der Shell 'Aktive Reinigungs-Technologie' ermöglichen eine beträchtliche Treibstoffeinsparung und lange Ölwechselintervalle.

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> Erfüllt die Anforderungen der ACEA bezüglich Treibstoffeinsparung Erfüllt den Ford eigenen Verschleisschutztest Erfüllt die Anforderungen der Motorensauberkeit nach ASTM und CEC Erfüllt die Anforderungen an das Russ-Dispergiervermögen nach CEC 			
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> Ganzjahresöl für Dieselmotoren Besonders geeignet für Dieselmotoren von Ford, Jaguar, Mazda Fahrzeugen 			
Normen	Helix Ultra Professional AF-L 0W-30		Helix Ultra Professional AF-L 5W-30	
	ACEA	C2	ACEA	C1
Freigaben	Ford	WSS-M2C950-A	Ford Jaguar Land Rover	WSS-M2C934-B STJLR.03.5005

Shell Helix Ultra Professional AF-L			0W-30	5W-30
Eigenschaft		Methode		
Dichte bei 15°C	kg/m ³	ISO 12185	843	850
Farbe		Visuell	Braun	Braun
Flammpunkt nach COC	°C	ISO 2592	206	234
Kin. Visk. bei 100°C	mm ² /s	ISO 3104	9.4	9.8
Kin. Visk. bei 40°C	mm ² /s	ISO 3104	44	53
Pourpoint	°C	ISO 3016	-43	-39

Mittelwerte; es gelten die üblichen Toleranzen. Änderungen vorbehalten.

14.10.2019 / 2.1