

swd Expert VRU

SAE 10W-30

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl

Produktbeschreibung

swd Expert VRU SAE 10W-30 ist ein modernes Mehrbereichs-Leichtlauf-Motorenöl der neuen Generation welches auf mineralischen Grundölen basiert. Zusammen mit einem modernen Wirkstoffpaket und einem scherstabilen VI-Verbesserer ist es für den Ganzjahresbetrieb und lange Gebrauchszeiten geeignet. Als Leichtlauföl mit niedrigem Viskositätsniveau ist es für den Einsatz in Regionen mit harten Winterbedingungen geeignet und zeichnet sich dabei durch ein gutes Kaltstart-Verhalten aus. Die Formulierung gewährleistet darüber hinaus hervorragende Motorsauberkeit und besten Verschleißschutz. Das Öl verhindert die Bildung von Schwarzschlamm und weist eine hohe thermisch oxidative Beständigkeit auf. Mit seinen Leichtlauf-Eigenschaften trägt es zur Minimierung des Kraftstoffverbrauches bei.

swd Expert VRU SAE 10W-30 ist ebenso für die Versorgung von Dieselmotoren in schweren und leichten Nutzfahrzeugen vorgesehen wie für die Schmierung von Ottomotoren in PKWs.

Spezifikationen :

ACEA E3-98 / A3/B3-04
API SL / CG-4 / CF

MB 229.1 / 228.3
MAN 3275
Volvo VDS

Richtwerte

swd Expert VRU SAE 10W-30	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	873	DIN 51 757
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	68,4	DIN 51 562
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	10,35	DIN 51 562
Viskositätsindex		138	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -25 °C	mPa.s	5850	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	235	DIN ISO 2592

Warensorten-Nummer : 31044

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Swd Lubricants GmbH & Co. KG
Am Schlütershof 26
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 3191940
Fax: 0203 / 3466540