

Anwendungs- / Verarbeitungshinweis

Technisches Datenblatt Hybrid Klima-Kompressoröl 250 ml

Artikelnummer:

129302

Sprachen:

de

Technisches Datenblatt

Berner Kompressor-Öl Hybrid

Technische Daten:

Basis	Synthetisches Spezialöl
Farbe	Je nach Spezifikation
Geruch	Charakteristisch
Aggregatzustand	Flüssig
Dichte	0,964
Flammpunkt	274 °C
Viskosität	11 mm ² /s

Beschreibung:

Speziell zur Schmierung beweglicher Teile Fahrzeugklimakompressoren in Elektro- und Hybridfahrzeugen

Eigenschaften:

- Nichtleitend
- Verursacht keine Kurzschlüsse bei Leckagen in Klimaanlageanlagen
- Stabiler Schmierfilm auch hohen Temperaturen
- Gute Verträglichkeit mit in der Kältetechnik üblichen Dichtungsmaterialien
- entspricht Toyota ND-11 und Honda 38899RCJA01

Anwendung:

Fehlendes Hybrid-Öl entsprechend der vom Fahrzeughersteller empfohlenen Menge ergänzen und über das Klimateilgerät in den Klimakreislauf fördern.

Hinweis: Nicht mit anderen Ölen vermischen. Vor Feuchtigkeit schützen. Lagerung von angebrochenen Dosen vermeiden.

Hinweise für den Anwender:

Die in dieser Unterlage enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und Erwartungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen und sind für die Beratung unserer Kunden bestimmt. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind. Ferner sollte in jedem Fall geprüft werden, ob das Produkt den geltenden gesetzlichen Bestimmungen entspricht.