

# HBF 4

## Syntetisk bromsvätska DOT 4



TOTAL

### ANVÄNDNING

	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>TOTAL HBF 4</b> är den rekommenderade broms- och kopplingsvätskan för alla fordon där en syntetisk bromsvätska av typ DOT 4 föreskrivs.</li><li>• <b>TOTAL HBF 4</b> är blandbar med alla andra syntetiska DOT 4-vätskor.</li><li>• <b>TOTAL HBF 4</b> är <b>INTE</b> blandbar med mineraloljebaserade (LHM) eller silikonbaserade bromsvätskor.</li></ul>
--	---

### SPECIFIKATIONER

Internationella specifikationer	<ul style="list-style-type: none"><li>• SAE J 1704</li><li>• FMVSS 116 DOT 4</li><li>• ISO 4925</li></ul>
---------------------------------	---

### KUNDENFÖRDEL

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Syntetisk vätska.</li><li>• Mycket hög torr- och våtkokpunkt. Förhindra funktionsfel p.g.a. ånga.</li><li>• Viskositeten är anpassad till både kalla och varma omgivningstemperaturer.</li><li>• Utmärkt korrosionsskydd.</li><li>• Kompatibel med o-ringar och packningar.</li></ul>
--	---

### TYPISKA DATA

TYPISKA EGENSKAPER	ENHETER	TOTAL HBF 4
Densitet vid 20 °C	kg/liter	1,05/1,07
Viskositet vid -40 °C (max)	mm <sup>2</sup> /s	1200
Viskositet vid 100 °C (min)	mm <sup>2</sup> /s	1,5
Kokpunkt (torr) ERBP (min)	°C	230
Kokpunkt (våt) WERBP (max)	°C	155

Typiska värden anges som exempel.