

# PSF PLUS

## 聚合液壓系統專用油

精心挑選高品質聚合基礎油的全合成液壓油，適用於不同的液壓系統的液壓油，例如動力轉向系統、調平系統、液壓氣動彈簧系統、減震系統、靜液壓驅動齒輪、ABS、ASR和ASC系統、液壓控制聯軸器和電動液壓折疊車頂控制系統等。

### 應用領域

適用於各種液壓系統中作為液壓油，例如動力轉向系統、調平系統、液壓氣動彈簧系統、減震裝置、靜液壓驅動裝置、ABS/ASR和ASC系統、液壓控制聯軸器和電液折疊車頂控制系統等

### 特性

Hengst PSF Plus 採用優質合成基礎油和特殊添加劑，以獲得以下優點：  
極高的黏度指數 > 300，非常穩定的黏度變化，極低的傾點，非常強的抗泡性能，與密封件良好相容。

### 規格等級

BENTLEY JNV862564F	CHRYSLER MS-11655B	PORSCHE 000 043 203 33
BENTLEY RH5000	FENDT X 902 011 622	PORSCHE 000 043 206 56
BMW 81 22 9 407 758	FORD WSS-M2C204-A	VOLVO 1161529
BMW 82 11 0 148 132	MAN M 3289,MB 345.0	ZF TE-ML 02K
BMW 82 11 1 468 041	OPEL B 040 0070	VW TL 52 146 (G 002 000)
BMW 83 29 0 429 576	SAAB 3032 380	
CHF 11S/202	PSA S71 2710	

### 性狀數據

測試項目	測試方法	單位	結果
顏色			綠色
密度在 15°C	ASTM D4052	g/ml	849
運動黏度在 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	18.9
運動黏度在 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.1
黏度指數	ASTM D2270		304
動態黏度在 - 35 °C	ASTM D 5293	mPa·s	600
閃火點	ASTM D92	°C	139
流動點	ASTM D6892	°C	-56