

HIGHTEC VDL 68 SYNTH

Syntetyczny olej do sprężarki zgodny z normą DIN 51506 VDL.

Opis

Równoważne jakościowo zgodnie z prawem UE

- DIN 51 506: VDL



Typowe parametry

Właściwość	Metoda	Jednostka	Wartość
Gęstość w 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.836
Lepkość kinematyczna KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	68
Indeks lepkości	ASTM D2270	-	152
Temperatura zapłonu	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>230
Temperatura płynięcia	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	~42

Te parametry są typowe dla bieżącej produkcji. Dane te nie oznaczają zapewnienia o właściwościach ani gwarancji przydatności do konkretnego zastosowania. Obowiązujące przepisy prawne i rozporządzenia dotyczące obchodzenia się z produktami i ich użytkowania muszą być przestrzegane przez samego odbiorcę naszych produktów. Produkty ROWE podlegają ciągłemu rozwojowi. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych zawartych w niniejszej informacji o produkcie w dowolnym czasie i bez wcześniejszego powiadomienia. Dla wszystkich dostaw obowiązują nasze aktualne Ogólne Warunki Dostaw i Płatności (www.rowe-oil.com).

