

## HIGHTEC SUNLUB® FORM 150P

Milieuvriendelijk vervormingsmeermiddel. Op basis van High-Oleic-technologie. Het chloorvrije alternatief voor hooggelegeerde vervormingsoliën.

### Beschrijving



## Typische relevante parameters

Eigenschap	Methode	Eenheid	Waarde
Density at 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.92
Kinematic viscosity KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	150
Viscosity index	ASTM D2270	-	>170
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	240
Biodegradability	OECD 301 B	%	>60
Renewable Resource Content		%	>50
VKA welding force	DIN 51 350/4	N	5000
Brugger	DIN 51 347 / 2	N/mm <sup>2</sup>	70

Deze relevante parameters zijn typisch voor een actuele productie. De gegevens omvatten geen garantie van eigenschappen of de garantie van geschiktheid voor een speciaal geval van toepassing. Bestaande wettelijke bepalingen en verordeningen die betrekking hebben op het gebruik van de producten, dienen door de ontvanger van onze producten in acht te worden genomen. Producten van ROWE worden voortdurend verder ontwikkeld. Daarom behoudt ROWE zich het recht voor, alle technische gegevens van deze productinformatie op elk moment zonder voorafgaande aankondiging te veranderen. Onze algemene lever- en betalingsvoorwaarden ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) zijn van toepassing op al onze leveringen.

