

HIGHTEC BIO HLP 46 S

Multigrade hydraulische vloeistof van hoge kwaliteit op basis van esters (HEES), biologisch afbreekbaar (WGK 1), met additieven ter voorkoming van corrosie, slijtage, veroudering en wrijving. Zeer doeltreffende EP-additieven garanderen een uitstekend drukabsorptievermogen. Door de hoge viscositeitsindex heeft het product een uitstekend multigrade karakter.

Beschrijving

Kwalitatief gelijkwaardig volgens EU-recht in overeenstemming met

- ISO 15380



Typische relevante parameters

Eigenschap	Methode	Eenheid	Waarde
Density at 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.912
Kinematic viscosity KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	9,2
Kinematic viscosity KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	46
Viscosity index	ASTM D2270	-	187
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>300
Pour point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
Renewable Resource Content		%	>70
FZG A/8.3/90 (min)	DIN 51354/2	SKS	>12

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) zijn van toepassing op al onze leveringen.

