



ZÁKLADOVÝ OLEJ SN-500

FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI:

NÁZEV	JEDNOTKA	HODNOTA	ZKOUŠKY DLE
Vzhled	-	jasný a průzračný	vizuálně
Hustota v 15 °C	kg/m ³	max. 900	ASTM D 4052
Kinematická viskozita při 40°C	mm ² /s	min. 90	ASTM D 445
Kinematická viskozita při 100°C	mm ² /s	min. 10	ASTM D 445
Viskozitní index	-	min. 88	ASTM D 2270
Bod vzplanutí	°C	min. 225	ASTM D 92
Bod tekutosti	°C	max. -9	ASTM D 97
Barva	-	max. 3,5	ASTM D 1500
Obsha síry	% (hm.)	1,0	ASTM D 4294
Obsah vody	ppm	max. 150	ASTM D 6304

BALENÍ: VOLNĚ