

EDC 95-11

SPEZIFIKATIONEN

MESSGRÖSSEN	EINHEIT	METHODE	GARANTIERTE WERTE	
			MIN	MAX
Dichte bei 15°C	kg/m ³	ASTM D 4052	805	825
Aussehen		Visual	Klar & Dursichtig	
Saybolt Farbzahl		ASTM D 156	+30	
Flammpunkt Pensky Martens	°C	ASTM D 93	115	
Aromatengehalt	ppm	UV		100
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	ASTM D 445	3,30	3,70
Wassergehalt	ppm	ASTM D 1744		50
Anilinpunkt (autom. Bestimmung)	°C	ASTM D 611	85,0	94,0
Pour Point	°C	ASTM D 97		-15
Siedebeginn	°C	ASTM D 86	250	
Siedeende	°C	ASTM D 86		335

TYPISCHE DATEN

MESSGRÖSSEN	EINHEIT	METHODE	TYPISCHE DATEN
Brechungsindex bei 20°C		ASTM 1218	1,4485

N °spec aktualisiert am / SP010070 / 19/09/2011 17:55:31

