

EOLANE 160

SPECIFICATIONS

MESURES	UNITES	METHODES DE MESURE	VALEURS GARANTIES	
			MINI	MAXI
Masse volumique à 15 °C	kg/m ³	EN ISO 12185	805	825
Aspect à 15°C		VISUEL	Clair & Limpide	
Couleur Saybolt		AFNOR M 07-003	+28	
Point d'éclair Pensky-Martens	°C	ISO 2719	150	
Teneur en aromatiques	ppm	UV		300
Viscosité à 40°C	mm ² /s	ISO 3104	5,80	6,80
Teneur en soufre	ppm	NF M 07059		1,0
Teneur en eau	ppm	NF T 60154		80
Teneur en benzène	ppm	ASTM D 6229		1
Point d'aniline (automatique)	°C	ISO 2977	99,0	103,0
Point d'écoulement	°C	ISO 3016		0
Point initial	°C	ISO 3405	300	
Point sec	°C	ISO 3405		370

VALEURS TYPIQUES

MESURES	UNITES	METHODES DE MESURE	VALEURS TYPIQUES
Indice de réfraction à 20°C		ASTM D 1218	1,4510

N° spec mise à jour le / SP010112 / 19/09/2011 17:55:31

