

ARECA HUILE FOURCHE 10W**Huile de fourche 10W**

Huile anti-usure et anti-oxydante à haut indice de viscosité dédiée aux fourches motos et autres systèmes d'amortissement sur routes et en compétition.

Cette huile est de couleur naturelle jaune.

Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Méthode	Unité	Valeur type	Mini	Maxi
Grade de viscosité	SAE J	-	10W	-	-
Viscosité cinématique à 20°C	ASTM D7279	cSt	128	-	-
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D7279	cSt	50,1	-	-
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D7279	cSt	8,64	-	-
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	151	-	-
Point d'écoulement	ASTM D5950	°C	- 39	-	-
Densité	D 20/4	-	0,875	-	-
Point éclair	NF T 60103	°C	204	-	-

Etiquetage et Sécurité

Voir Fiche de Données de Sécurité