

Tableau d'huilage

Fonctions	Calibres		
	Dimensions 5''' – 18'''	Grandes dimensions (Pendule, horloge, réveil)	Mouvements Quartz
Axe de balancier, mobiles rapides avec peu de couple	9010 8000 9030 (basse température) 9040 (ultra-basse température)	9020 8030	9000 9024
Pivotement de mobiles avec un couple modéré à élevé	Synt-HP* D-5	Synt-HP* D-5	
Levées, denture roue d'échappement	9415 941, 9010	9415 9020	
Ressort de barillet	8200, 8141, 8201		
Paroi de barillet	8217 8212 (Aluminium), 8213 (Laiton)	8141 8201	
Friction élevée, chaussée, mise à l'heure, mécanismes chrono divers	9501, 9504 K-6**, L-5**	9504 K-6**	
Mécanisme de remontage, calendrier	Synt-HP*, D-5 K-6**, L-5**		
Tirette, poussoir, remontoir, goupille de ressort	8300, 8301, 8302		8300, 8301, 8302
O-ring, Joints d'étanchéité et habillage	8513, 8516, H-10	8513, 8516, H-10	8513, H-10
Roulement à billes, ressorts	V106		
Roue d'inversion, cliquets	V105		

* : Le choix de la viscosité dépend des réserves de force.

Les huiles Synt-HP sont appliquées de préférence pour les paliers rubis. Pour les paliers en laiton nous recommandons Microgliss D-4 ou D-5.

** : Dans certaines condition, ces produits pourront être préférés aux produits standards. Pour une efficacité optimale, ces produits peuvent également être dilués dans un solvant type benzine et appliqués au trempé avant lubrification avec le produit standard.