

DESCRIPTION :

Rymax Themis est une huile composée universelle de haute performance, développée pour la lubrification des glissières. Les produits Rymax Themis sont spécialement conçus pour éliminer le phénomène de collage des glissières dans le fonctionnement des machines-outils. La combinaison d'huiles composées, d'huiles de base spéciales et d'additifs confère à l'huile pour glissières une stabilité, une huile extrême, une adhérence et une capacité de charge exceptionnelles. L'huile pour glissières ISO VG-68 est plus adaptée aux applications horizontales et l'ISO VG-220 aux applications verticales. L'huile ISO VG-32 convient également aux voies horizontales et aux machines dotées de voies et de systèmes hydrauliques centralisés.

Rymax Themis est également disponible en ISO VG-32/220.

AVANTAGES :

- Excellentes propriétés de mouillage des métaux
- Excellentes propriétés de glissement des bâtons
- Bonnes propriétés anti-usure, anti-rouille et anti-mousse
- Excellentes caractéristiques de désémulsibilité en présence de fluides de coupe à base d'eau
- Pas de réaction négative aux surfaces revêtues de résine.



LES NIVEAUX DE PERFORMANCE :

- DIN 51502: CGLP
- DIN 51517 part III
- DIN 51524 part II
- ISO 11158 HG
- ISO 19378 GA & GB
- AGMA 9005 E02 (EP)
- AIST 224
- FZG 12
- General Motors LS2

PROPRIÉTÉS TYPIQUES

ISO VG	Unité	68
Densité 15 °C	Kg/m3	878
Viscosité à 40 °C	cSt	67.8
Viscosité à 100 °C	cSt	8.6
Index de viscosité		97
Point d'écoulement	°C	-26
Point éclair	°C	>201



RYMAX B.V.
The Netherlands

Delweg 8

6902 PJ Zevenaar

T +31 (0) 316 740 856

F +31 (0) 316 740 844

E info@rymax-lubricants.com

W www.rymax-lubricants.com

f www.facebook.com/rymaxlubricants

o www.instagram.com/rymaxlubricants

All performance data on this Technical Data Sheet are indicative only and can vary during production LUB006910 Numéro de version: 3

Date:
23-11-2023