

AVIA RSL-SG

HUILES POUR

GLISSIERES

SPECIFICATIONS :

- CINCINNATI et ASTM D 2877-70 Stick-Slip

NORMES :

- ISO-TR 3498 : G

PROPRIETES

- Les huiles AVIA RSL-SG sont des huiles qui présentent :
 - Une onctuosité renforcée,
 - Des propriétés anti-broutantes et anti-«Stick-Slip» pour éviter le travail des glissières par saccades,
 - Des propriétés extrême-pression et anti-usure importantes,
 - Une très forte adhérence sur le métal,
 - Une bonne protection des organes contre la corrosion et l'usure.

UTILISATIONS

- Les huiles AVIA RSL-SG sont particulièrement destinées aux glissières horizontales ou verticales
 - très chargées,
 - à jeux très faibles,
 - à grandes vitesses.de machines-outils, scies rapides dans l'industrie du bois, etc ...
- Les huiles AVIA RSL-SG ne conviennent pas aux circuits hydrauliques présentant des glissières lubrifiées en dérivation ; dans ce cas, l'utilisation des AVIA RSL-S est nécessaire.

CARACTERISTIQUES MOYENNES PRINCIPALES (valeurs indicatives)

AVIA RSL		68 SG	100 SG	150 SG
Classe ISO -	VG	68	100	150
Viscosité à 100 °C -	cSt	8,2	12	15
Viscosité à 50 °C -	°E	5	8,5	11,5 / 12
Index de viscosité -	VI	105	105	103
Densité à 15 °C		0,891	0,895	0,898

Informations données sans engagement contractuel pour les produits ayant le code Emb 49099B

Document N° : AVIA RSL-SG-03/F.TECHNIQUES/HUILES INDUSTRIELLES - 10/93/37457-10462-38299