

OLEP G 100

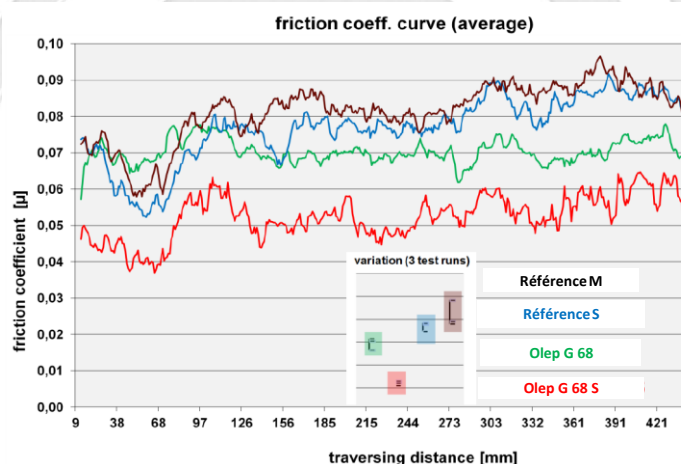
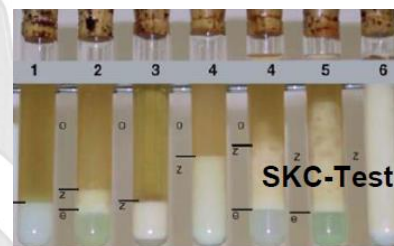
Huile pour la lubrification

OLEP G est une gamme d'huiles minérales de lubrification des glissières et circuits hydrauliques de machines-outils. Elles sont formulées sur base pétrolière neuve très hautement raffinée garantissant une teneur en BaP inférieure au seuil préconisé par le CNRS

- Glissières horizontales ou verticales
- Réducteurs moyennement chargés

- ✓ Compatible avec les différentes matières de glissières
- ✓ CGLP 100
- ✓ CLP DIN 51517 part 3
- ✓ Séparation aisée avec les fluides d'usinages solubles

- ✓ Additivation renforcée générant un film très résistant et supprimant les effets de broutement



Caractéristiques :

	MÉTHODE / UNITE	100
MASSE VOLUMIQUE A 15°C	DIN 51757 g/cm3	0.887
VISCOSITE A 40°C	DIN 51562 mm2/s	100
POINT ECLAIR	DIN 51376 °C	250
POINT D'ECOULEMENT	DIN 3016 °C	-18

Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert hors gel. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit. Gérer les rejets en conformité avec la réglementation.