

Graisse synthétique 9504 - 10 ml

Référence: A0016241

Description

Graisse synthétique « Synthetic grease » **9504 MOEBIUS**. Pour friction de mise à l'heure mécanismes de remontage date, chrono. Graisse molle, 100 % synthétique avec une haute stabilité au foulage présentant un très bon pouvoir lubrifiant dans des conditions de pression élevée permettant de réduire notablement l'usure. Convient pour un large domaine d'application (frottement de mise à l'heure, mécanisme de remontage, calendrier, chronographe).

Informations (valeurs indicatives) :

- Aspect : bleu-clair. Pénétration : 332 1/10 mm.
- Point de goutte : Non fusible. Huile de base : synthétique.
- Viscosité à 20°C : 305 cSt (centistokes).
- Indice de réfraction à 20°C : 1,477.
- Point de figeage : -25°C.
- Acidité : 2,6 mg KOH/g. Compatibilité : métaux et certains polymères.
- Application : universelle. Durée de conservation : 6 ans. Plage de température : -20 °C à +100 °C.

Emballage flacon verre. Contenance 10 ml.



Origine: Suisse 

Caractéristiques techniques

Poids (g)	53	Viscosité (Stokes)	20 °C / 3,05 Stockes
Type	Graisse synthétique	Contenance (ml)	10
Dimensions (mm)	33 x 60	-	-
Repère	9504	-	-
Matière	Graisse	-	-

Prix HT

1 et + : 80,00€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com