

Huile de synthèse SYNT-HP1000 9103 - 20 ml

Référence: A0046863

Description

Huile de synthèse **SYNT-HP1000 9103 MOEBIUS** dite HP1000.

Dans la gamme des huiles pour haute pression 100% synthétique, l'huile HP1000 est la troisième de la série. Outre leurs propriétés de résistance à la pression ces huiles HP sont extrêmement stables et possèdent un bon pouvoir lubrifiant ainsi qu'une excellente tenue en place. Le coefficient de frottement est très peu sensible aux conditions humides et convient à tous les types de matériaux.

INFORMATIONS (valeurs indicatives) :

- Aspect : rouge. Viscosité à 0°C : 4 700 cSt (centistokes). Viscosité à 20°C : 1 000 cSt. Viscosité à 40°C : 312 cSt.
- Point de figeage : -30 °C. Densité à 20°C : 0,925 g/ml. Indice de réfraction à 20°C : 1,476. Acidité : 2,0 mg KOH/g.
- Compatibilité : métaux et polymères. Application : haute pression. Durée de conservation : 6 ans. Plage de température : -30 °C à +100 °C.

Double emballage métal/verre. Contenance 20 ml.

Caractéristiques techniques

Type	SYNT-HP1000	-	-
Viscosité (Stokes)	10,00	-	-
Contenance (ml)	20	-	-

Prix HT

1 et + : 129,00€



Origine: Suisse 

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