

Code Produit

UTB-1250	Viscosimètre Engler digital
UTB-1252	Thermomètre de viscosité Engler, 18-28°C, ASTM 23C
UTB-1254	Thermomètre de viscosité Engler, 39-54°C, ASTM 24C
UTB-1256	Thermomètre de viscosité Engler, 95-105°C, ASTM 25C
UTGT-2005	Thermomètre IP 76C, 10-55°C, Divisions 0.5°C
UTB-1260	Fiole jaugée d'après Kohlrausch, 200 ml
UTB-1262	Passoire No. 50, ASTM
UTB-1264	Fiole d'essai, 50ml, pour UTB-1250

Modèles pour 220-240V 50-60 Hz, 1 ph.	UTB-1250
Modèles pour 110-120V 60 Hz, 1 ph.	UTB-1250-N

Normes

ASTM D1665, D490; AASHTO T54

Le viscosimètre digital Engler UTB-1250 est utilisé pour déterminer la viscosité des goudrons et de leurs produits fluides. L'appareil comporte un thermorégulateur de contact et un agitateur.

Les thermomètres, la fiole jaugée, la passoire et la fiole d'essai ne sont pas inclus.

Dimensions	300x300x250 mm
Poids (approx.)	15 kg
Puissance	300 W

