

Code Produit

UTB-1350 Appareil Cleveland à vase ouvert,
220-240 V 50-60 Hz
UTGT-2040 Thermomètre IP28C, -6 +400°C

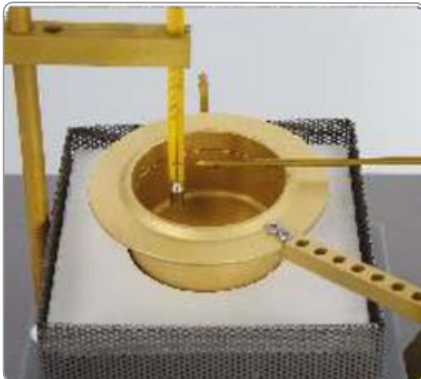
Normes

EN 2592; ASTM D92; AASHTO T48

L'appareil Cleveland à vase ouvert UTB-1350 est utilisé pour la détermination des points d'éclair et de feu des produits pétroliers.

Il se compose d'un vase en laiton posé sur une plaque chauffante thermo-réglée et d'un thermomètre (-6 C à +400 C°).

Conforme aux Directives CE.



Dimensions	380x380x380 mm
Poids (approx.)	4 kg
Puissance	600 W