

NGT CLASSIC

GOMMES ACTUELLES



NORMES

ASTM D 381, IP 131, IP 540, ISO 6246, DIN 51784 et méthodes associées.

DOMAINE D'APPLICATION

Cette méthode d'essai couvre la détermination de la teneur en gomme existante des carburants d'aviation et de la teneur en gomme des essences à moteur ou d'autres distillats volatils sous leur forme finie au moment de l'essai.



NORMALAB

www.normalab.com

Le dispositif détermine la gomme existante dans les carburants par évaporation à l'aide de jet d'air ou de vapeur. L'appareil dispose d'une triple régulation numérique pour la température de l'air et les débits d'air et de vapeur

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques techniques

- Gamme de température : jusqu'à 260°C
- Commutateur air / vapeur
- Faible encombrement
- Appareil 5 postes
- Contrôle digital de la température
- Poignée injecteur
- Installation facile des 5 injecteurs
- Surchauffeur pour la méthode vapeur intégré

Sécurité

- Coupure en cas de surchauffe

Qualité

- Calibration de l'air (P/N 941301)
- Calibration de la vapeur (P/N 941304)

Accessoires

REF 9413080 - Compresseur d'air : 2 étages avec cuve tampon 300 litres, livré avec accessoires de liaison pour raccordement à l'appareil de gommes
Alimentation : 400 V triphasé + neutre (livré sans prise).

REF 941309 - Générateur de vapeur : équipé d'un dispositif pour maintenir la production de vapeur à la quantité demandée, d'une alimentation automatique en eau grâce à un surpresseur, d'un contrôle automatique de niveau d'eau, de deux dispositifs de sécurité (interrupteur de pression et soupape de sécurité), d'un manomètre, d'un niveau d'eau.

Alimentation : 400 V triphasé + neutre (livré sans prise) 50-60 Hz – 0,55 kW – (550x440x980mm) 72 kg.

REF 24248 - Balance analytique: 120 grammes (0,1 mg)

LIVRAISON

941320

NGT Classic est livré avec :

- 1 thermomètre ASTM 3C (Ref. 11491) *
- 5 béchers (Ref. 19035)
- 5 sorties coniques (Ref. 941306)
- 1 paire de gants (Ref. 9417444)
- 1 pince à creuset (Ref. 10686)

**Certificat sur demande*

Installation :

- Alimentation électrique : AC 230 V, 50/60 Hz - 16 A
- Dimensions : (W) 580x (D) 350x (H) 440 mm
- (W) 580x (D) 350x (H) 630 mm avec la poignée
- Poids : 40 kg
- *Pression requise* : 2,15 bars max
Air comprimé filtré

Les accessoires sont à commander séparément suivant votre application.

CONTACT :

vente@normalab.com (France)
sales@normalab.com (hors France)