

# NDW TECH

## LAVEUR DE DIFFUSEURS POUR ESSAI DE MOUSSAGE



### **NORMES**

ASTM D 892, D 6082, IP 146, ISO 6247 et méthodes associées.

### **APPLICATION**

D'après la méthode D892, le NDW Tech est utilisé pour nettoyer les diffuseurs pour les tests de moussage d'huiles lubrifiantes.

\*Photos non contractuelles - Elles peuvent différer du produit réel.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Faible consommation de solvants
- Nettoyage simultané de 2 ou 4 cylindres
- Réglages favoris sauvegardés
- Réglage du temps de pompage et du nombre de cycles
- Réduit l'exposition aux solvants
- Jusqu'à 100 cycles
- Compatible avec diffuseurs cylindriques et sphériques



\*Photos non contractuelles - Elles peuvent différer du produit réel.

## SÉCURITÉ

- Arrêt d'urgence
- Signal sonore et visuel
- Raccordement facile du tube
- Signal pour le nombre de cycles restant avant le changement de solvant

## LIVRAISON

**941645**

Le **NDW Tech** est livré avec :

- 1 potence & support
- 4 éprouvettes graduées (1000ml)
- 4 bouchons en téflon avec raccord rapide mâle et tuyau
- 1 piège à liquide avec bouchon à vis
- 1 tuyau pour l'aération
- 1 tuyau pour le séchage

**Pré-requis :**

- Alimentation : 230V - 50/60 Hz - 1A
- Dimensions : (L) 250 x (P) 360 x (H) 800mm (hauteur totale, avec verrerie et bouchons)

Liquide de nettoyage : toluène ou heptane recommandé

### CONTACT :

[vente@normalab.com](mailto:vente@normalab.com) (France)  
[sales@normalab.com](mailto:sales@normalab.com) (hors France)

Normalab FRANCE SAS  
175, rue Claudie HAIGNERE  
76190, Valliquerville  
Tel. : +33 232.700.100  
Fax : +33 232.704.732

Découvrez notre vidéo  
sur le NDW Tech



Rejoignez-nous sur  
LinkedIn



Découvrez nos  
catalogues

