

# Testeur de pression pneumatique

*Résultats exacts et reproductibles*



*Le testeur de pression pneumatique de VBS facilite les opérations de contrôle de la qualité.*

## Exemples d'applications typiques :

Conteneurs PET de :

- Eau
- Jus
- Sirops
- Boissons non gazeuses

Le testeur de pression pneumatique a été conçu pour faciliter et rationaliser la collecte des données de pression des boissons non gazeuses. Sa conception unique qui maintient la bouteille par le col empêche cette dernière de s'affaisser. Le piston plongeur à commande pneumatique perce la bouteille, ce qui permet l'enregistrement de la pression sur le manomètre. Les clients apprécient tout particulièrement son fonctionnement facile et ses données fiables.

## Caractéristiques du testeur de pression pneumatique

- Dimensionné pour des styles de bague de col de 28 mm et de 38 mm (hauteur de fermeture finale comprise entre 22.85 mm et 25.4 mm)
- Engagement de col et support de bouteille pour différentes tailles de bouteilles
- Le système de support de col de VBS élimine l'écrasement des bouteilles
- Manomètre à lecture aisée
- Unité portable de petite taille
- Fluide – air sec et propre ou NG2 à 70 -100 psi, passant par un tube de 6.35 mm
- Un an de garantie VBS

*VBS International est le leader des systèmes cryogéniques pour l'industrie de l'alimentation et de la boisson depuis plus de 25 ans. Notre expérience pratique se traduit par nos produits de spécialité ultra-modernes et nos résultats toujours performants.*



**Peco Controls - Europe Ltd.**  
13 Goodwood Road  
Keytec 7 Business Park  
Persnore, Worcestershire  
WR10 2JL, Royaume-Uni  
+44 1386556622  
[www.vbs.peco-europe.co.uk](http://www.vbs.peco-europe.co.uk)



**VBS International**  
745-B Camden Avenue  
Campbell, CA 95008  
États-Unis  
+1 408 371-3303  
[www.vbsinternational.com](http://www.vbsinternational.com)