

# Kits de Bouteilles D'échantillonnage de 1 litre

CYLINDRES EN ACIER INOXYDABLE ET PASSIVÉS SILCOTEK® POUR DE NOMBREUSES APPLICATIONS D'ÉCHANTILLONNAGE

## PRINCIPAUX AVANTAGES

- Cylindres d'échantillonnage en acier inoxydable ou en Silcotek® passivé pour une grande variété d'échantillonnage de gaz. Tous les cylindres d'échantillonnage de 1 litre comprennent un disque de rupture de sécurité de 1900 psig.
- Les cylindres d'échantillonnage 1L passivés Silcotek® de la série SPC-1L sont conçues pour la méthode d'échantillonnage ISBT CO<sub>2</sub> 1.0 liquide CO<sub>2</sub> les opérations d'échantillonnage.
- Tous les cylindres d'échantillonnage de CO<sub>2</sub> liquide passivés de Silcotek® comprennent un tube plongeur, dimensionné pour un remplissage sûr de CO<sub>2</sub> liquide à 68 %, conformément à la norme USA CGA G-6.3 "Procédures de Manipulation des Bouteilles de Dioxyde de Carbone"
- Les bouteilles de 1 litre sont facilement compatibles avec une variété de produits Airborne Labs International, notamment les détendeurs de pression du Vaporisateur Flash, les détendeurs de pression générale, les ensembles de purge passivés Silconert® (SPVA) et le support vertical soudé VC-Versipad.
- Les bouteilles d'échantillonnage de 1 litre sont disponibles en version DOT (DOT3A1800) ou PI (πEN1964-3 GB). Les bouteilles marquées PI sont conformes aux exigences de la directive sur les équipements sous pression transportables (TPED) pour les déplacements dans l'Union européenne.

## ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

- Ensemble d'entrée à connexion rapide à plein débit
- ST-6: Tuyau flexible passivé
- SPRA-1900: Sulfinert passivé 1900 psig valve de libération de pression
- SPVA: Assemblage de la vanne de purge du sulfinert
- VPR-HF-120/230A: Régulateur de pression à 2 étages passivé au sulfinert LCO<sub>2</sub>
- VC-Versipad 1.3: Support de cylindre (1 - 3.8L)
- Gants de cryo-sécurité: Pour une manipulation sûre de LCO<sub>2</sub>

DESCRIPTION DU PRODUIT  
KITS DE BOUTEILLES D'ÉCHANTILLONNAGE DE 1 LITRE



CYLINDRE DE 1 LITRE EN  
ACIER INOXYDABLE  
(POUR LES  
APPLICATIONS GÉNÉRALES)



BOUTEILLE DE 1  
LITRE PASSIVÉE  
SILCOTEK® AVEC  
TUBE D'IMMERSION



CYLINDRE D'ÉCHANTILLONNAGE DE LIQUIDE DE  
1 LITRE AVEC LIGNE DE TRANSFERT /  
ASSEMBLAGE DE PURGE & VC- VERSIPAD



CYLINDRE D'ÉCHANTILLONNAGE DE  
LIQUIDE DE 1 LITRE AVEC ACCESSOIRE  
VPR-HF & VC-VERSIPAD



KIT D'ÉCHANTILLONNAGE DE  
CO<sub>2</sub> LIQUIDE (OUVERT)



KIT DE PRÉLÈVEMENT DE CO<sub>2</sub> LIQUIDE  
AVEC SCELLÉS DE SÉCURITÉ (FERMÉ)  
(PLAQUE HAZMAT INCLUSE)



ISO / IEC 17025:2017 Accredited Laboratory

AIRBORNE LABS INTERNATIONAL, INC  
22C World's Fair Drive, Somerset, New Jersey 08873  
T: (+1) 732-302-1950 F: (+1) 732-302-3035  
E: Sales@Airbornelabs.com www.AirborneLabs.com