

UN KIT DE CALIBRATION PEMS PRÊT A L'EMPLOI.



- Une bouteille de mélange multiconstituants* (CO,CO₂, NO, NO₂ dans N₂) pour calibrer le PEMS
- Une bouteille d'azote pur ALPHAGAZ 2* pour purger le détendeur de la bouteille de mélange et la ligne d'alimentation de l'analyseur, pour effectuer le zéro de l'analyseur PEMS
- Les détendeurs HBS et DIM avec les vannes de purge, les flexibles d'alimentation et le chariot de transport

**Les bouteilles de gaz et mélanges de gaz sont à commander indépendamment.*

Pourquoi effectuer des purges avant toute calibration ?

Les purges sont nécessaires afin :

- d'augmenter la durée de vie des matériels en présence de molécules corrosives
- d'éviter une réaction chimique non désirée qui invalide un essai PEMS

Pour toute information complémentaire ou demande de devis

- Contactez votre interlocuteur commercial habituel ou le Service Client au 09 70 25 00 00

Nous contacter

.....

Air Liquide France Industrie

Service Client

Tel. 09 70 25 00 00

contact.alfi@airliquide.com

Espace client myGAS : mygas.airliquide.com

www.airliquide.fr