

DRÄGER PAC® 8000 PH₃

BASSE CONCENTRATION

Présentation

DRÄGER PAC® 8000 PH₃ est un appareil personnel monogaz à usage permanent permettant de détecter, de façon fiable et précise, les concentrations dangereuses de PH₃.

Si le Pac 8000 de Dräger détecte une concentration dangereuse de gaz, il déclenche une alarme visuelle, sonore et vibrante bien perceptible.

Il enregistre les concentrations et les évènements, de même que les dates et les heures associées.

Points forts

- Fonctionnement fiable garantissant une sécurité maximale
- Conception robuste, même dans des conditions extrêmes
- Facile à utiliser grâce à des instructions claires
- Affichage convivial de toutes les informations importantes
- Alarme à 360°
- Economie de temps et d'argent grâce aux tests de fonctionnement rapides



Référence et conditionnement

Réf. M0246 : Unité

Caractéristiques techniques

Plage de lecture des basses concentrations de 0 à 20 ppm.
Seuil d'alarme : 0.1/0.2 ppm

Dimensions (sans la pince) L x H x P : 64 mm x 84 mm x 20 mm

Poids : 106 g (113 g avec la pince)

Durée de vie de la pile : minimum 2 ans

