



Sonde pH de pénétration pour PH-mètre 0820LM et 2201LM

Sonde pH de pénétration pour pH mètre 0820LM ou 2208LM. Sonde à rincer un court instant dans l'eau purifiée (eau déminéralisée, déionisée, distillée, etc.) après chaque mesure, pour repositionner (sans pollution) le flacon de solution de conservation.

Sonde pH de pénétration idéale pour les matières "semi-solides".



Sonde de pénétration pour pH mètre 0820LM ou 2208LM

- Ø 12x150 mm - Câble 750 mm - Corps Epoxy - Connecteur BNC
- Electrode au chlorure d'argent AG/AgCl, double jonction
- Zero potentiel pour pH 7 ± 1 Ph - Répétabilité?: 0,05 pH
- Livrée avec solution de conservation (flacon vissé étanche)

Caractéristiques techniques

Catégorie	Accessoires et compléments
Garantie	1 an
Délai d'expédition	48-72 heures
Dimensions utiles/ intérieures	Ø 12x150 mm
Type de mesure	pH
Type de sonde	de pénétration
Certifications du produit	CE

Versions

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.



<https://www.mesure-professionnelle.fr/1640-sonde-ph-de-penetration-pour-ph-metre-0820lm-et-2201lm.html>

ZI NORD - BAT 9
ALLÉE DES ÉPINETTES
77200 TORCY

01 60 06 30 73