

# Électrode pH combinée de laboratoire

Pour plaques de micro-titrage

HI1083B • HI1083P



| Référence                             | HI1083[ ]   |
|---------------------------------------|---|
| Description                           | Électrode pH combinée avec embout micro pour petits volumes |
| Référence                             | Simple, Ag/AgCl   |
| Jonction / Débit                      | Ouverte   |
| Électrolyte                           | Viscolène   |
| Pression maxi                         | 0,1 bar   |
| Gamme                                 | 0 à 13 pH<br>0 à 50 °C                                      |
| Embout                                | Sphérique (Ø 3 mm)  |
| Capteur de température                | Non   |
| Amplificateur                         | Non   |
| Matériau du corps                     | Verre   |
| Câble                                 | Coaxial; 1 m  |
| Connecteur                            | HI1083B BNC<br>HI1083P BNC + PIN*                           |
| Usage recommandé                      | Plaques de micro-titrage                                    |
| Température d'utilisation recommandée | 20 à 40 °C  |

\* Pour les pH-mètres HI2221 et HI2223

