Électrode pH combinée

Pour milieux polluants

HI1332B • HI1332D • HI1332P



Référence HI1332[]

Description		Électrode pH combinée, à remplissage	
Référence		Double, Ag/AgCl	
Jonction / Débit		Céramique, simple / 15-20 µL/h	
Électrolyte		KCI 3,5 M	
Pression maxi		0,1 bar	
Gamme		0 à 13 pH 0 à 80 °C	
Embout		Sphérique (Ø 7,5 mm)	
Capteur de température		Non	
Amplificateur		Non	
Matériau du corps		Plastique	
Câble		Coaxial; 1 m	
Connecteur	HI1332B HI1332D HI1332P	BNC DIN BNC + PIN*	
Usage recommandé		Solutions légèrement polluantes, peu visqueuses	
Température d'utilisation recommandé		20 à 40 ℃	

^{*}à utiliser avec HI2221 et HI2223





