

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	KCl 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 recommandée	20 à 40 °C	

*à utiliser avec HI2221 et HI2223

