

Electrodo pH punta cónica, cuerpo PVDF, unión abierta, productos semisólidos,



Es un electrodo de pH ideal para industria alimentaria con punta de vidrio cónica, especialmente indicado para productos lácteos, yogur, queso, alimentos semisólidos.

- Cuerpo de PVDF
- Electrolito viscoleno. No rellenable
- Unión abierta

Se suministra en una caja junto con una capucha protectora del electrodo, 20 ml de solución de almacenamiento (HI70300S) y el certificado de calidad del electrodo.

Referencia: -

	Semisólido s renovables	Semisólido clásico	Sólidos con opción cuchilla	Sólidos con cuchilla FC099
--	--------------------------------	---------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

Cuerpo	PVDF			
Membrana tipo	cónica, de vidrio			
Vidrio membrana	LT: para medias y bajas temperaturas			
Diafragma o unión	abierto			
Referencia	simple			
Electrolito	sólido: gel	sólido: viscolene		
Electrolito renovable (*)	Si	No		
Sensor temperatura	Integrado en electrodos con conector Edge, Q DIN, MP5 y HALO. En BNC no.			
Conector/Código				
BNC	-	FC200 B	FC230B	FC230B-99
Rosca S7	-	FC200 S	-	-
Edge	-	FC202 0	FC2320	FC2320-99
Q DIN	FC2053	FC202 3	FC2323	FC2323-99

HALO

-	FC202 S	-	-

(*) HI9071 Electrolito intermedio para renovación sistema de referencia