

Protector para electrodos de membrana cónica o esférica, pack 3 unidades



La funda protectora del electrodo de pH de Hanna ayuda a evitar daños accidentales en el vidrio del electrodo por caídas accidentales, choques con los vasos de precipitados, etc. Está diseñado para usarse con electrodos de punta cónica y esférica de vidrio de 12 mm de diámetro de Hanna incluidos los electrodos de ciertos modelos HALO[®], HALO2 y HI9810XX. También funciona con medias celdas de 12 mm de diámetro, electrodos de referencia e ISE FC300B.

La sonda no debe quedar oculta por el manguito cuando se tomen las medidas. Será igualmente necesario (independientemente del tiempo de almacenamiento) retirar la funda protectora y usar la tapa suministrada originalmente con la cantidad adecuada de solución de almacenamiento.

- Ideal para la protección de electrodos en el campo
- Ayuda a proteger el electrodo contra caídas y golpes accidentales
- Permite la protección de electrodos sin interferir con las mediciones
- Disponible en dos colores : Blanco y verde

Referencia: -

Largo	40 mm
Material	PEI