

ELECTRODOS DE TAPA BNC



- Los electrodos BNC Cap tienen un BNC macho integral en la parte superior del electrodo que permite extensiones de cable, accesorios de transmisores inalámbricos u otras aplicaciones personalizadas. Estas tapas son una forma popular de obtener rentabilidad al no tener que reemplazar el cable y el conector final cada vez que se instala un nuevo electrodo.
- Características:
- Diseño de tapa de electrodo: Estructura de vidrio o plástico
- Disponible para: pH, ORP, ISE, conductividad, oxígeno disuelto, temperatura
- Alta calidad equipada con BNC
- También se encuentran disponibles opciones BNC hembra personalizadas (no se muestran aquí)
- También se encuentran disponibles conjuntos de cables para adaptarse a los requisitos de su aplicación

SKU: BellEleTap-BNC | **Categorías:** <u>Conductividad/TDS</u>, <u>Electrodos selectivos de iones</u>, <u>pH</u>, <u>Proceso / Industrial</u>, <u>Temperatura</u> |



GALERÍA DE IMÁGENES







INFORMACIÓN ADICIONAL