

## CABEZAL TIPO MARINO DE POLIPROPILENO

### MODELO TCH-MP

#### Descripción

- Material de polipropileno, cadena de eslabones en acero inoxidable.
- Se pueden usar como parte de ensamblajes de sensores de temperatura.
- Superficie lisa y aspecto exterior agradable.
- Soporta temperaturas de hasta 80°C.
- Tornillo de bloqueo para la conexión a montaje.
- Baja absorción de agua, por lo que no se daña con el agua.
- Resistente a los productos químicos, intemperie y a los rayos UV.
- Buen aislante térmico.
- Tapa roscada con sello.
- Conexión eléctrica de 1/2" NPT.
- Conexión a proceso de 1/2" NPT.



- Estos cabezales de conexión se adaptan a cualquiera de los bloques de terminales de la serie DIN Forma B y a una variedad de transmisores.

#### CUMPLIMIENTOS Y DIMENSIONES

- Protección IP67.
- ASME B1.20.1

