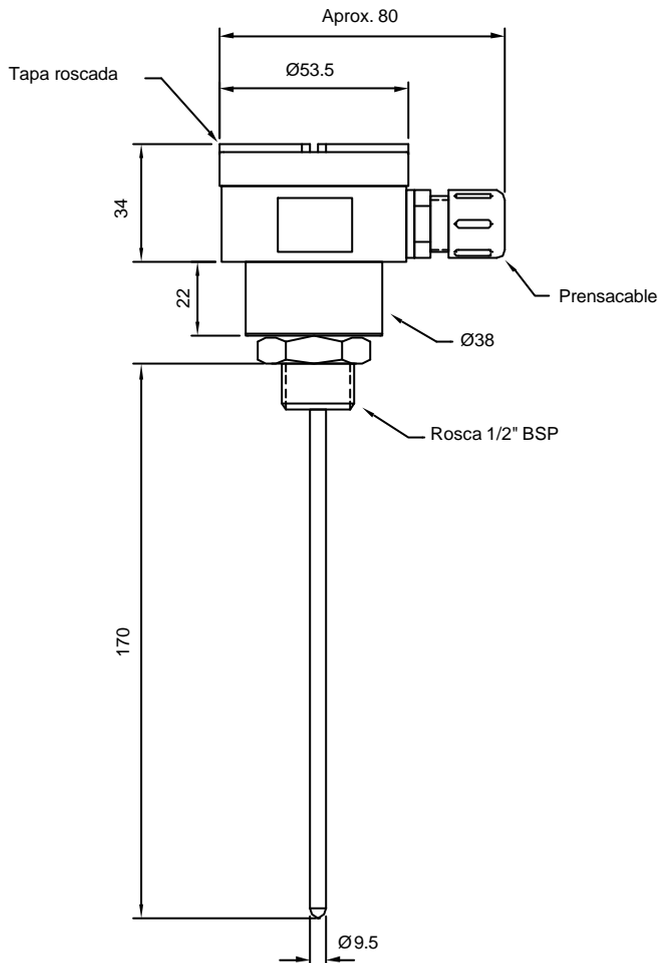


DIMENSIONES

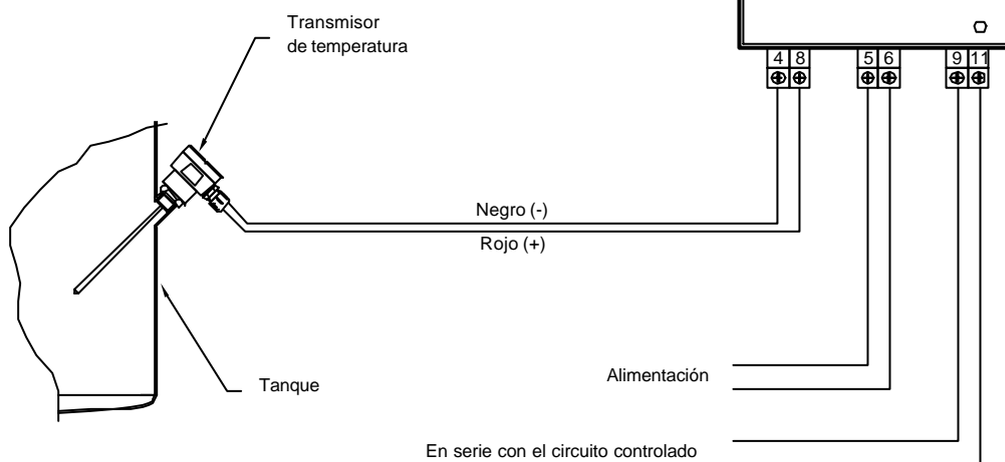


ESPECIFICACIONES

Rango de medición: 0...100°C
 Temperatura máxima de proceso: 100°C
 Corriente de salida: 4...20mA.
 Tensión de alimentación: 12...24Vcc
 Material del cuerpo y tapa: poliamida 6.6
 resto: acero inoxidable AISI 316.
 Clase de protección de la caja de conexiones: IP54
 Aplicación: medición de temperatura en tanques,
 con o sin portavaina, con la vaina
 sumergida al menos 75 mm en el mismo.
 Precisión sin recalibrar el indicador: 1°C
 Polaridad de los bornes:
 rojo al positivo
 negro al negativo.
 Posición de montaje: cualquiera.

CONEXIONADO TIPICO

Se muestra el conexionado del transmisor al
 Indicador y Controlador de Proceso
 Nivel-Matic serie 6353-Ax.



En caso de dudas o por otros productos consulte a
 Departamento Técnico o comuníquese con

www.electrolsrl.com.ar

Nos reservamos el derecho de efectuar cambios sin aviso previo.