

## Celda de conductividad o TDS con compensador de temperatura, para línea, con “T”

### C1T/ILT

**Rango:**

0.5 a 200,000  $\mu\text{S}$  ó mg/l

**Constante de la celda:**

1 / cm

**Temperatura de uso:**

-10 a 50 °C

**Coefficiente de temperatura:**

2 % / °C

**Presión máxima de uso:**

2 Kg / cm<sup>2</sup>

**Material:**

PVC con electrodos de níquel platinizados

**Dimensiones:**

17 mm diámetro x 132 mm largo para instalar en T de 1”  
6 m cable (otras medidas disponibles)

**Tipo de conexión:**

Puntas de cable estañadas para controlador

**Accesorios incluidos:**

T de PVC para línea de 1”

**Garantía:**

Tres meses bajo condiciones normales de uso.

