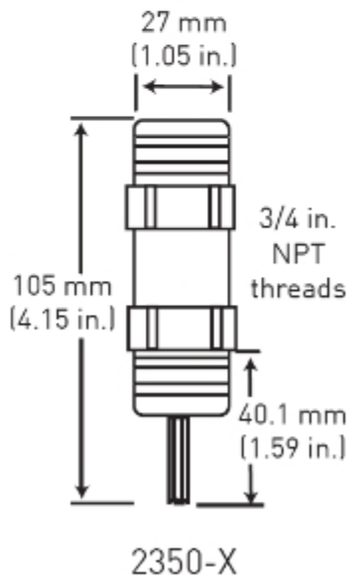


Sensor de Temperatura - - SIGNET 2350



USOS PRINCIPALES

El Sensor de temperatura SIGNET 2350 está construido en una sola pieza moldeada en PVDF que es ideal para su uso en aplicaciones de alta pureza. También dura más que los sensores metálicos en líquidos agresivos y elimina la necesidad de costosas vainas personalizadas. Estos sensores están disponibles con una salida digital (S3L) o 4 a 20 mA.

Los extremos roscados dobles (3/4 de pulgada NPT) permiten la inmersión en recipientes de proceso, o la instalación en línea con conexión a conducto. Un kit adaptador integral (se vende por separado) se puede utilizar para crear un conjunto compacto para montaje en campo, conjuntamente con las versiones 8350 del transmisor de temperatura.

CARACTERISTICAS SOBRESALIENTES

- Salida 4 a 20 mA o digital (S3L).
- Conexión 3/4 de pulgadas NPT.
- De una sola pieza, cuerpo moldeado por inyección en PVDF.
- Punta extendida de Platino para respuesta rápida.
- Fácil instalación.
- Roscado en línea o instalación sumergible