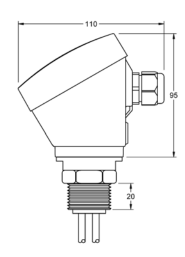


## NCPS TB INOX / NCPSI TB INOX

## Sustituyen a:

- NTBA INOX
- NTBAI INOX







## **ELECTRODOS** CONDUCTIVOS

Descripción	Conjunto de electrodos para el control de nivel en líquidos conductores.  Aplicable en todo tipo de depósitos con presión y temperatura, abiertos o cerrados.
Material del cuerpo	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Inox AISI316 (1.4401). Ø5 mm. Opcional Titanio.
Lioutidad	El número de electrodos depende de la función de control de nivel que se vaya a realizar. Consulte las características específicas de cada relé de nivel.
Longitud electrodo	Estándar, 1000 mm.
·	Todos los electrodos se suministran a la misma medida. Para establecer los puntos de detección del nivel, corte cada electrodo a la altura deseada en cada caso. Recuerde que el electrodo común o de referencia debe ser de igual o mayor longitud que cualquiera del resto.
Conexión a proceso	Tapón roscado 1" G, Inox AISI316 (1.4401) (electrodo común). Al instalar el sensor al depósito se debe asegurar la conductividad eléctrica entre ambos. Pueden emplearse selladoras de cobre, aluminio, etc. No es recomendable emplear cinta de teflón.
Conexión eléctrica	Caja de conexiones. PBT. 64 x 95 x 110 mm.
Salida	Bornes sin amplificador incorporado.
Temperatura máxima	+100 °C.
Presión	5 Kg/cm <sup>2</sup>
ecubrimiento electrodos	Se pueden suministrar con recubrimiento protector de PTFE, bajo demanda Poliolefina PF

Recubrimiento electrodos

Se pueden suministrar con recubrimiento protector de PTFE, bajo demanda Poliolefina PE, para asegurar la detección en los puntos establecidos.

Protección

IP67

Utilizables con Advertencia

Relés de nivel para líquidos conductores: familias de relés PN, DN y SN.

DISIBEINT ELECTRONIC SL no se hace responsable del comportamiento eléctrico de estos

electrodos si se emplean relés controladores de otros fabricantes.

Composición de la referencia

Modelo	Conexión	Nº electrodos
NCPS TB INOX	1"	1E 2E 3E
NCPSITB INOX (con recubrimiento)		

Para componer una referencia, seleccionar una opción de cada una de las columnas. Ejemplo: NCPS TB INOX 1" 2E

Accesorios

Función

SEPARADOR	PS-3
Separador de electrodos	Protector de sobretensiones en la línea de sondas
NR.SEP/P - PVC - Rojo	PS3 - Noryl (caja) - Gris claro

Referencia - Material - Color







T: +34 934 330 370 F: +34 934 354 532

