

UNIVERSIDADE DA CORUÑA PREGO DE PRESCRICIÓNS TÉCNICAS

EXPEDIENTE Nº: 2008/1008 (Lote 5)

CENTRO:

DEPARTAMENTO / SERVIZO: CITEEC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 5:

Sensores de presión sumergibles para la medida de niveles hidrostáticos

Características:

- Tipo A: Rango 0-4 m. Cable 10 m
- Tipo B: Rango 0-4 m. Cable 40 m
- Tipo C: Rango 0-100 m. Cable 40 m
- Precisión: mejor que 0.05% F.S.
- Salida 4-40 mA. Alimentación 24 Vcc
- Diámetro 20 mm
- Conexión eléctrica: 1 m de cable apantallado de poliuretano IP68 co tubo de referencia atmosférica y alma de teflon
- Longitudes del cables: 10 m y 40 m.
- Rango de compesación térmica -5º y 45°C
- Portección electrónica EMC (EN 50081-l y EN 500082) con certificación CE label de compatibilidad electromagnética

VALOR ESTIMADO: 11.663,80 euros IMPORTE IVE (16%): 1.866,20 euros

PRESUPOSTO BASE DE LICITACIÓN: 13.530,00 euros

A Coruña, 8 de agosto de 2008

O reitor,

ERSIDADE DA COR

Por delegación, O XERENTE | Resolución Reitoral: 03-02-04

Asdo.: Manuel Galdo Pérez

⁵ Débense especificar detalladamente todas las características do material que se pretende adquirir. En ningún caso se farán indicacións relativas marcas, modelos ou casas comerciais.