## **TM100 Termomanometro**

### Misurazione pressione-temperatura





#### **Applicazione:**

 Insieme al pozzetto termometrico con valvola integrata che consente una facile rimozione del manometro dall'impianto di riscaldamento

#### Caratteristiche speciali:

Classe di precisione: 2,5 %

#### Dati tecnici

Diametro: 80mm

Cassa/Anello: Acciaio nero con anello cromato

**Campi scala:** 0...4 bar/0-120°C 0...6 bar/0-200°C

Classe di precisione: 2,5 %

Attacco al processo:

Materiale: Lega di rame

Attacco inferiore (radiale) (LM) e posteriore centrale (CBM)

G1/2, ½ NPT, M, ½ BSPT, ½ BSP

Elementi sensibili: Lega di rame

Quadrante: Bianco con scritte in nero

Lancetta: Nero

Trasparente: Vetro

**Opzioni:** 

Flange

Altri attacchi al processo

Informazioni sull'ordine

Modello / Dimensioni / Intervallo scala / Dimensioni

della connessione / Opzioni

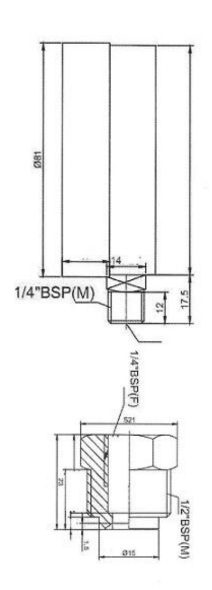
PA Instruments, s.r.o Vazska 1, 911 05 Trencin Tel: +421-32 652 42 10

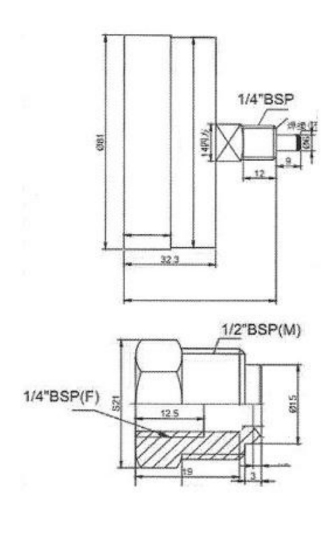
http://www.pai.sk E-mail: sales@pai.sk

# **TM100 Termomanometro**

### Misurazione pressione-temperatura







http://www.pai.sk E-mail: sales@pai.sk