

MANOMETRO DIFFERENZIALE A TUBO SU BASE LEGNO

DESCRIZIONE GENERALE

Ideale per i controlli legati alla variazione delle pressioni statiche in tubazioni, recipienti, perdite di carico.



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Custodia: tavola di legno marino laccato

Tubo: piegato a "U" in metacrilato trasparente Ø 8

Liquido manometrico: acqua

Scala : in alluminio a fondo bianco, con graduazioni e numerazione in nero

Precisione : ± 0.5 mm

Regolazione : manuale tramite vite posta al centro

Attacco di pressione: tubo di gomma

Montaggio: a parete

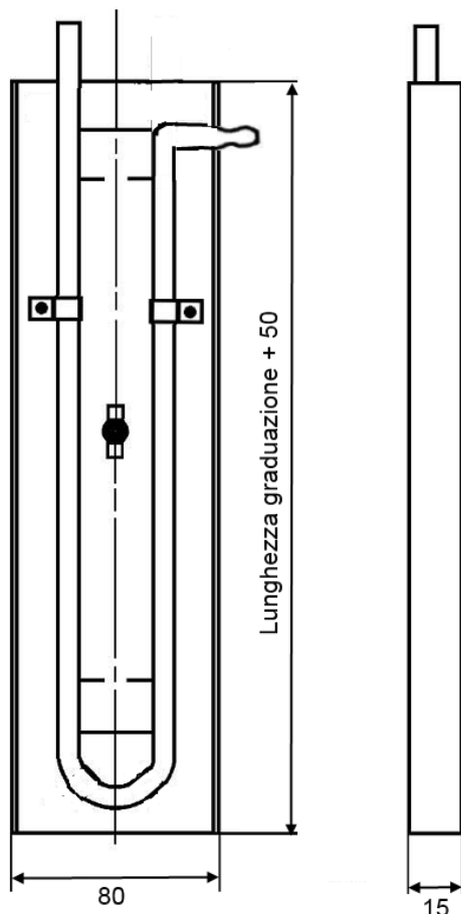


di Gemini G. e Gozzini Obizio snc

Via Ca' Treviglio n° 1/3 24040 Pontirolo Nuovo (Italy) Tel. 0363 880123 Fax. 0363 881133

Sito internet: www.termaf.it e-mail info@termaf.it

DIMENSIONI in mm



CAMPI SCALA STANDARD IN mm

- 100 + 100	- 400 + 400	- 800 + 800
- 200 + 200	- 500 + 500	- 1000 + 1000
- 300 + 300	- 600 + 600	- 1500 + 1500



di Gemini G. e Gozzini Obizio snc

Via Ca' Treviglio n° 1/3 24040 Pontirolo Nuovo (Italy) Tel. 0363 880123 Fax. 0363 881133
Sito internet: www.termaf.it e-mail info@termaf.it