



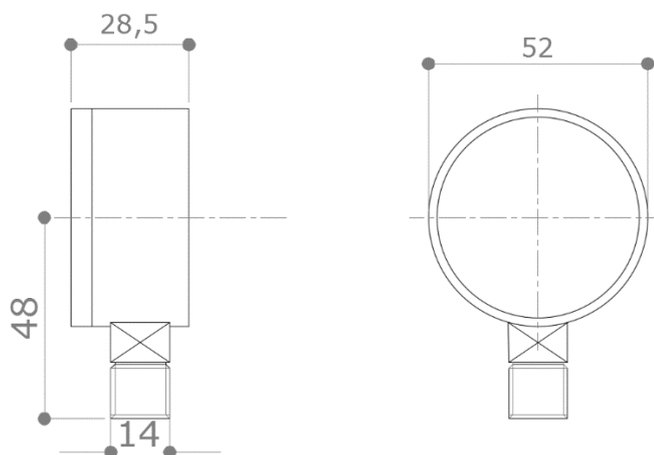
DESCRIZIONE

M500R

Manometro 0 ÷ 10 con attacco radiale 1/4" M per riduttori di pressione art. 500 e 502.

Conforme alla norma EN 837.1

DIMENSIONI



Dimensioni in mm

Tutte le filettature sono eseguite secondo la norma ISO 7

Peso: 70 g

CARATTERISTICHE TECNICHE

Attacco: 1/4" M.

Classe di precisione: CL 1,6.

Portata: 10 bar.

Grado di protezione: IP31.

Scala: bar.

Pressione d'esercizio statica: fino a 3/4 del fondo scala.

Pressione d'esercizio fluttuante: entro 2/3 del fondo scala.

Deriva termica: +/- 0,04%/K rispetto a 20°C.

Colore lancetta interna: nero.

Colore lancetta esterna: rosso.

Saldature: lega di stagno/rame.

Elemento manometrico: molla di Bourdon.

MATERIALI

Cassa	ABS nera
Elemento trasparente	Kostil® (Stirene-Acrilonitrile)
Lancette	Plastica
Attacco	Ottone OT58
Quadrante	Alluminio bianco
Molla	Lega di rame

LIMITI DI PRESSIONE / TEMPERATURA RACCOMANDATI

10 bar – +120°C

Stock: -20°C +60°C