

Termomanometr, průměr 80, typ TM 80

- Průměr pouzdra 80
- Připojení zadní (axiální)
- Třída přesnosti 2,5
- Závit G 1/2"
- Stupnice v barech, °C
- Pouzdro PH, barva černá
- Kroužek bez
- Průzor PH, clip on, s nastavitelnou červenou ručičkou
- Číselník PH, podklad bílý, stupnice černá
- Ukazovatel tlaku PH, barva černá; teploty PH, barva červená
- Strojek CuZn (Ms)
- Měřicí systém tlaku trubkové péro, slitina mědi; teploty bimetal



Popis, použití

Kombinace tlakoměru a teploměru pro běžné měření tlaku a teploty kapalin a plynů, které nepůsobí korozivně na slitinu mědi a nekrytalizují.

Termomanometr je dodáván se zpětným ventilkem a jímkou pro snadnou montáž, kontrolu nebo výměnu přístroje bez nutnosti odstavení systému.

Dovolené zatížení

Statické zatížení 3/4 hodnoty plného rozsahu stupnice
 Dynamické zatížení 2/3 hodnoty plného rozsahu stupnice
 Maximální přetížení hodnota plného rozsahu stupnice

Přípustné teploty

Měřená látka max. 120 °C
 Okolí -20 až +60 °C

Měřicí rozsahy a objednací čísla

teplota / tlak	TM 80
+20 až +120 °C / 0-0,6 bar	P1497B067001
+20 až +120 °C / 0-1 bar	P1446B069001
+20 až +120 °C / 0-4 bar	P1446B073001
+20 až +120 °C / 0-6 bar	P1446B074001
+20 až +120 °C / 0-10 bar	P1446B075001