

# SONDES DE TEMPERATURE PT100 & PT1000

## POUR APPLICATIONS INDUSTRIELLES

---

- Haute précision
- Sondes à 3 fils Pt100 & Pt1000
- Installation en ligne ou sur canne
- Modèle en acier inoxydable avec filetage de 1/2"
- Modèle en verre avec haute résistance chimique et filetage PG 13.5



Hanna Instruments propose 4 sondes (Pt100 & Pt1000) pour réaliser la mesure de la température et la compensation automatique de température avec les contrôleurs de pH / REDOX / Conductivité (EC) des séries pH 500, pH 502, HI504, mV 600, mV 602, HI 700 et HI 710.

Sondes de température en acier inoxydable			
	Type capteur	Pression max.	Câble
HI 7610	Pt 100	8 bars	5 m
HI 7611	Pt 1000	8 bars	5 m

Sondes de températures en verre			
	Type capteur	Pression max.	Câble
HI 7620	Pt 100	3 bars	5 m
HI 7621	Pt 1000	3 bars	5 m

Grâce au filetage PG 13.5, les sondes HI 7620 et HI 7621 peuvent être installées en ligne à l'aide du support d'électrode HI 6054T.