

Temperatuursondes voor industriële toepassingen

- Doorstroom – en dompelsonde
- Hoge precisie
- RVS-sonde met ½ GAS NPT uitwendige draad aan beide zijden
- Glassonde met een hoge chemische resistentie en PG 13,5 uitwendige draad

De beschikbare temperatuursonden zijn 3-draadselectroden en kunnen op vele industriële regelaars toegepast worden. Op de HANNA-regelaars pH 500, pH 502, HI 504, mV 600, mV 602, HI 700 en HI 710 kan men deze sondes aansluiten.



Temperatuursondes in roestvrij staal			
	Type sensor	Maximale druk	Kabellengte
HI 7610	Pt 100	8 bar	5 m
HI 7611	Pt 1000	8 bar	5 m



Temperatuursondes in glas			
	Type sensor	Maximale druk	Kabellengte
HI 7620	Pt 100	3 bar	5 m
HI 7621	Pt 1000	3 bar	5 m

De temperatuursondes HI 7620 en HI 7621 kunnen in een speciale doorstroomarmatuur HI 6054 T in-lijn gemonteerd worden.