

HANNA instruments® produce una vasta gamma di elettrodi pH e sonde di conducibilità. Per un elenco completo consultate il sito www.hanna.it oppure rivolgetevi ad uno dei nostri uffici commerciali.

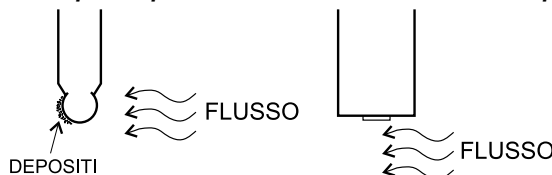
HI 1006-1005

Elettrodo pH combinato "Flat Tip"

- Matching-Pin
- Membrana in vetro speciale
- Corpo in PVDF
- Filettatura esterna 3/4" NPT ad entrambe le estremità

Specifiche	HI 1006-1005
Giunzione	in PTFE
Elettrolita	polimero
Temperatura	da -10 a 80 °C
Pressione max	6 bar
Connettore	BNC
Cavo	5 m

Il sensore a punta piatta minimizza l'accumulo di depositi



HI 1002

Elettrodo pH per monitoraggio continuo in linea

- Filettatura 1/2" NPT per installazione in linea
- Giunzione in PTFE
- Riferimento con doppia giunzione
- Corpo in PVDF



Specifiche	HI 1002
Giunzione	doppia, in PTFE
Elettrolita	polimero
Temperatura	da -5 a 80 °C
Pressione max	6 bar
Connettore	BNC
Cavo	3 m (HI 1002/3) 5 m (HI 1002/5)

HI 1090B/5

Elettrodo pH "Easy"

- Connettore BNC
- Installazione in linea o immersione
- Corpo in vetro



Specifiche	HI 1090B/5
Giunzione	doppia, in vetro smerigliato
Elettrolita	polimero
Temperatura	da -5 a 95 °C
Pressione max	3 bar
Connettore	BNC
Cavo	5 m

HI 3001 - HI 3002

Sonde di conducibilità a 4 anelli in platino

- Sensore di temperatura interno
- Installazione in linea

Specifiche	HI 3001 - HI 3002
Compensazione temperatura	automatica da 0 a 50°C con sensore NTC
Corpo	PEI e PVDF
Temperatura	da 0 a 80 °C
Pressione max	6 bar



HI 7635

Sonda di conducibilità per installazione in linea

Specifiche	HI 7635
Compensazione temperatura	automatica da 0 a 50°C con sensore NTC
Corpo	polipropilene
Temperatura	da 0 a 80 °C
Pressione max	5 bar



Portaelettrodi

- HI 60542** Portaelettrodo in PVC per elettrodi industriali da 3/4" NPT per installazione diretta in tubazione con filettatura 2 NPT
- HI 6054B** Portaelettrodo per elettrodi con filettatura 3/4" x 16 UNF, per tubazioni
- HI 6054T** Portaelettrodo per elettrodi con filettatura PG 13.5, per tubazioni

- HI 6050** Portaelettrodo in PVC da vasca per elettrodi industriali, lunghezza 605 mm
- HI 6051** Portaelettrodo in PVC da vasca per elettrodi industriali, lunghezza 1155 mm
- HI 6052** Portaelettrodo in PVC da vasca per elettrodi industriali, lunghezza 1605 mm

- HI 60501** Portaelettrodo in PVC per elettrodi industriali con filettatura da 3/4", lunghezza regolabile per applicazioni ad immersione
- HI 60503** Portaelettrodo in PVDF per elettrodi industriali con filettatura da 3/4", per installazione ad immersione
- HI 60545** Portaelettrodo in PVC per elettrodi industriali da 3/4" NPT per uso in configurazione by-pass