

SONDA PT100 A IMMERSIONE

TEMPERATURA

Termoresistenza ad immersione PT100 a tre fili con elemento Pt100 a norma IEC 751 classe B. con ampia range di funzionamento fino a 650°C. Testa stagna in alluminio pressofuso verniciato e filettatura.
Sonda PT100, uscita corrente 4-20 mA



SPECIFICHE TECNICHE

Codice	TSH-PT100-MA10	TSH-PT100-MA15
Lunghezza stelo	100 mm	15 mm
Limiti di misura*	-200°C ... 650°C	-200°C ... 650°C
Tolleranza	± 0,3°C	± 0,3°C
Attacco elettrico	1/2 " G.F.	1/2 " G.F.
Attacco al processo	1/2 " G.M.	1/2 " G.M.
Parti a contatto	AISI316, uscita Ohm	AISI316, uscita Ohm

*Range della sonda impostabile su richiesta del cliente al momento dell'ordine