

## TERMORESISTENZA CON INSERTO MOLLEGGIATO

Inserto termometrico. Esecuzione con isolamento in Ossido minerale (MgO) con guaina esterna per alte temperature con basetta in ceramica o trasmettitore.



### DATI TECNICI :

- Temperatura di funzionamento: 80 .. 500 °C
- Precisione: secondo IEC 751

TIPO ELEMENTO / ELEMENT TYPE		CLASSE DI PRECISIONE PRECISION CLASS	
PT 100		CLASSE A CLASS A	
2 PT 100		CLASSE B CLASS B	

DIAMETRO GUAINA SHEATH DIAMETER		L=IMMERSIONE L=IMMERSION	MATERIALE GUAINA SHEATH MATERIAL	
Ø3mm		SPECIFICARE TO BE SPECIFIED	AISI 304	
Ø4.5mm			AISI 316	
Ø6mm			AISI 446	
Ø8mm			INCONEL 600	

CONNESSIONE ELETTRICA ELECTRICAL CONNECTION	
BASSETTA CERAMICA CERAMIC BASE	
TRASMETTITORE 4/20mA TRANSMITTER 4 / 20mA	