

FC766W1 Sonde filaire étanche

Sonde de température à thermocouple type K

Sonde à thermocouple type K filaire, pour la mesure de la température dans les liquides et cuves



Applications	Liquides, cuves, mesures en profondeur
Gamme	-40 à 120 °C
Temps de réponse (90% de la valeur finale)	10 secondes dans un liquide
Dimensions de la sonde	L 44 mm x Ø 5mm
Matériau de la sonde	Acier inoxydable
Câble	Polyuréthane (PUR) blanc
Connecteur	Type K
Référence	FC766W1/1, câble 1 m FC766W1/3, câble 3 m FC766W1/5, câble 5 m FC766W1/10, câble 10 m

