

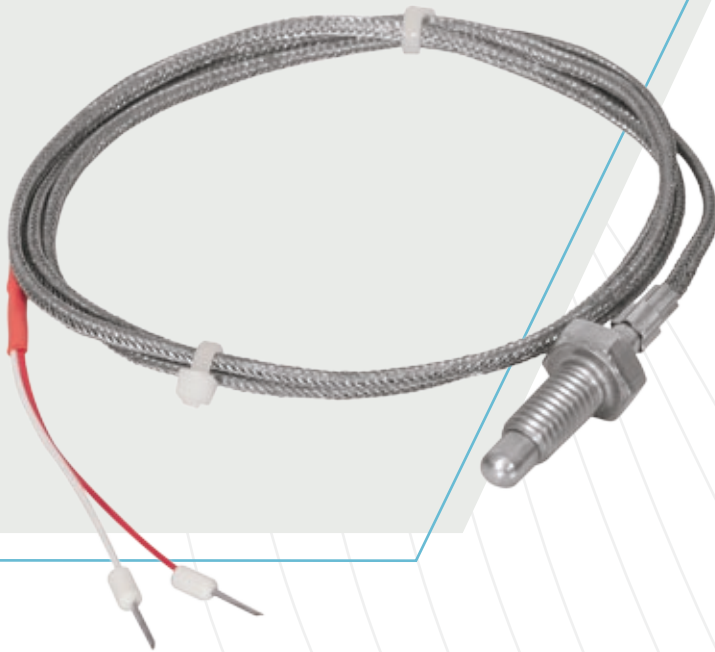
AUTOMOBILÍSTICO

SENSORES DE TEMPERATURA COM FORMATO PARAFUSO

SCREW-SENSOR®

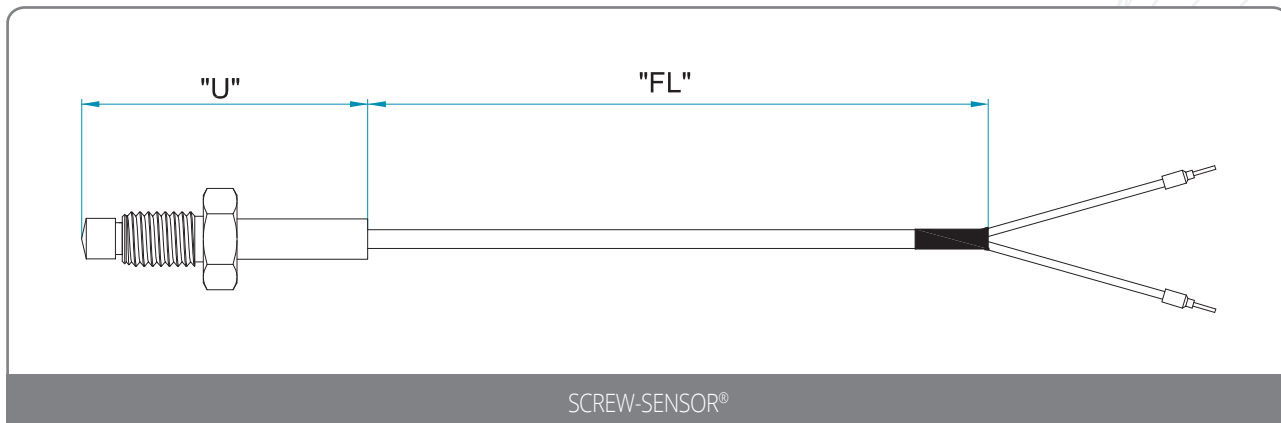
A Alutal Controles Industriais pode fabricar seu sensor de temperatura com formato de parafuso ou olhal.

Medir a temperatura com eles é tão fácil quanto apertar um parafuso!



SISTEMA ROSCA MÓVEL QUE EVITA O ROMPIMENTO DO CABO

Prefixo	Calibração	Junção	Rosca	Cabo de Extensão	Comprimento Cabo (mm)
SCREW-SENSOR	B - Termorresistência PT100	JMI - isolada	M4	PP - PVC X PVC, Bitola 2 X 24 AWG	Especificar
	J - Termopar ferro-constantan		M6	TT - Teflon X Teflon, Bitola 2 X 24 AWG	
	K - Termopar cromel-alumel	JMA - aterrada	M8	TT1 - Teflon X Teflon, Bitola 3 X 24 AWG	
	T - Termopar cobre-constantan		M10	FF - Fibra X Fibra, Bitola 2 X 24 AWG	
				FT - Fibra X Fibra, Bitola 2 X 24 AWG, Trança Metálica	
				KK - Kapton X Kapton, Bitola 2 X 24 AWG	



SCREW-SENSOR®



Exemplo de Especificação

SCREW - SENSOR - K - JMA - M6 - FT - 2000

Sensor de temperatura série SCREW-SENSOR tipo K, junta de medida aterrada, rosca M6, cabo de extensão 2 x 24 AWG isolamento interna e externa em fibra de vidro com trança metálica, comprimento 2.000mm.

Nosso time de especialistas pode lhe ajudar a descobrir a melhor solução para o seu processo

www.alutal.com.br