

ENERGIA

Série GERARD

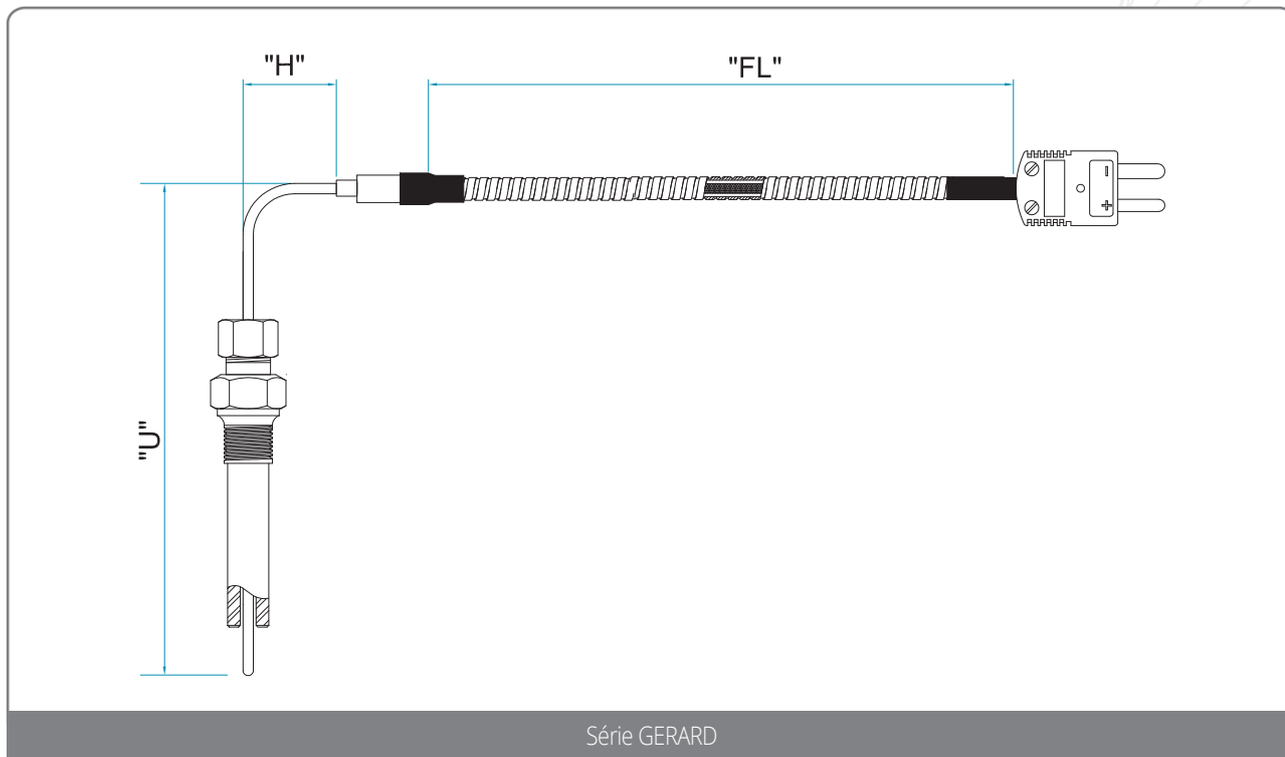


A série GERAD da Alutal é especialmente projetada para uso na medição da temperatura em grupos geradores a diesel. O elemento sensor (termopar tipo "K") é montado em uma haste com Ø 6 mm em aço inox 316, conexão ao processo através de buçim ajustável, cabo de ligação com isolamento interno e externo em fibra de vidro, trança em cobre estanhado e armadura em aço inox, o que garante uma excelente resistência mecânica, totalmente vedado contra umidade.

Prefixo	Montagem	Comprimento "U" (mm)	Comprimento "H" (mm)	Conexão	Comprimento Cabo (mm)
GERARD	R- Reto A - Angular	Especificar	Especificar	21B - 1/2" BSP 21N - 1/2" NPT 27B - 3/4" BSP 27N - 3/4" NPT	Especificar



A Alutal oferece vasta gama de Conectores Compensados para Termopar ou Termoresistência. Consulte-nos!



Exemplo de Especificação

GERAD / A / 450-50 / 27N / 1000

Sensor para gerador série GERAD, angular, comprimento "U" 450 mm, comprimento "H" 50 mm, rosca 3/4" NPT, cabo com comprimento de 1000 mm

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

www.alutal.com.br