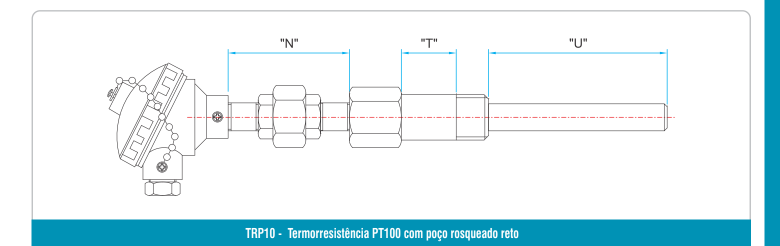


Série TRP-10



A série TRP-10 da Alutal é tambem utilizada na saida do pré aquecedor do gás do processo de cimento onde as temperaturas podem chegar em até $200\,^{\circ}\text{C}\,$ com presença de poeira, tendo um excelente desempenho em relação à sua resistência e custo x beneficio.

Prefix	Modelo	Ligação	Material Haste	Diâmetro Haste (mm)	Cabeçote	Niple	Comprimento Niple (mm)	Material Poço	Diâmetro Poço (mm)	Rosca Processo	Comprimento Poço (mm)	Opções
TRP-10	THM-200-P1-A	2 – 2 fios 3 – 3 fios 4 – 4 fios	304 - Aço Inox 304 316 - Aço Inox 316	30 - 3 40 - 4 47 - 4,7 60 - 6 80 - 8	KNE-21	SN – Sem Niple L – Liso UN – Com união	Especificar	304 – Aço Inox 304 316 – Aço Inox 316	Especificar	21B - 1/2" BSP 21N - 1/2" NPT 27B - 3/4" BSP 27N - 3/4" NPT 33B - 1" BSP 33N - 1" NPTA	Especificar	RBC – certificado RBC em 3 pontos



Exemplo Exemplo

TRP-10 / THM-200-P1 / 3 / 316-60 / KNE-21 / SN / 316-125 / 21-N / 300 / RBC

Termorresistência Pt-100 com poço reto, simples (200 $^{\circ}$ C), classe A ligação a 3 fios, bainha inox 316, Ø 6 mm, cabeçote KNE a prova de tempo, poço reto Ø12,5 mm em inox 316, conexão entre o cabeçote e o poço com rosca fixa, rosca de conexão ao processo de ½"NPT, comprimento 300 mm, com certificado de calibração RBC em 3 pontos.

www.alutal.com.br