

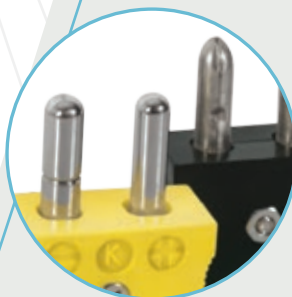
COQUERIA

Série COQ-TC R / S / B

A fabricação do Coque Mineral é um processo onde o coque é pré-queimado em altas temperaturas, tendo gases liberados durante sua combustão.

O produto final deste processo será utilizado como combustível nos altos fornos, e a queima correta deste material é fundamental para o controle de qualidade no combustível usado na produção do aço.

A série COQ-TC R/S/B da Alutal é especialmente projetada para esse tipo de aplicação, adequando o melhor desempenho dentro da melhor relação custo x benefício para estes sensores.



Opção de Conector com Pino Sólido

Cabeçote Basculante - praticidade nas manutenções em Alta Temperatura!

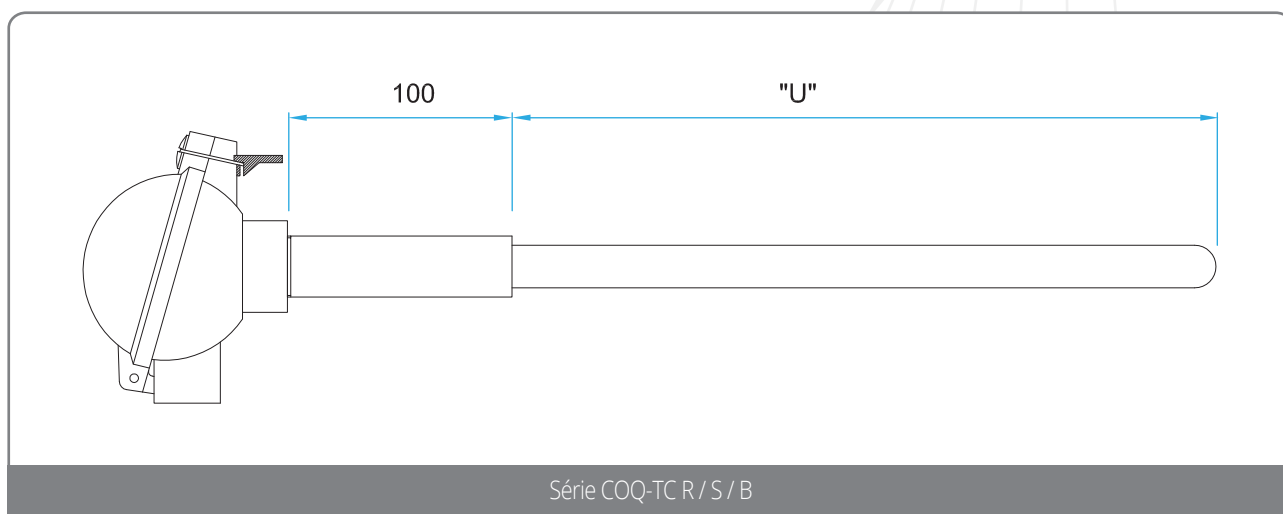
SAFTEMP - proteção de sensores em safira

A proteção de sensores com encapsulamento em safira - **SAFTEMP** da Alutal, garante elevada resistência a temperatura devido a sua transparência óptica e não porosidade. Com excelentes propriedades eletro-isolantes e inúmeras aplicações, a safira estende em muito a vida útil dos sensores quando comparada a proteções em cerâmica convencional.

Consulte sobre a opção desta série com a proteção **SAFTEMP** e confira mais vantagens em www.alutal.com.br/safira ou fotografe o QR-CODE.



Prefixo	Calibração	Bitola da Liga	Comprimento Sensor (mm)	Cabo	Comprimento Cabo (mm)	Opções
CQC - TC	R - Platina 13% Rhodio / Platina S - Platina 10% Rhodio / Platina B - Platina 30% Rhodio / Platina 6% Rhodio	24 - 24 AWG 27 - 27 AWG	Especificar	NX - Sem Cabo FF - Fibra X Fibra, Bitola 2 X 24 AWG SF - Em Silicone X Fibra de Vidro, Bitola 2 X 18 AWG	Especificar	RBC - Certificado de calibração em 3 pontos CCG - conector cerâmico polarizado macho grande



Exemplo de Especificação

COQ -TC R TCC-10 / R / 24 / 799-15 / 799-10 / 1000 / KNE-21 / CCG / RBC

Sensor para Coqueria modelo COQ -TC R com dupla proteção cerâmica, tubo Alutaltech II comprimento 1.000 mm, luva em aço inox, cabeçote à prova de tempo, rabicho em fibra cerâmica, comprimento 5.000 mm, conector cerâmico compensado e certificado de calibração RBC em 3 pontos.

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

www.alutal.com.br