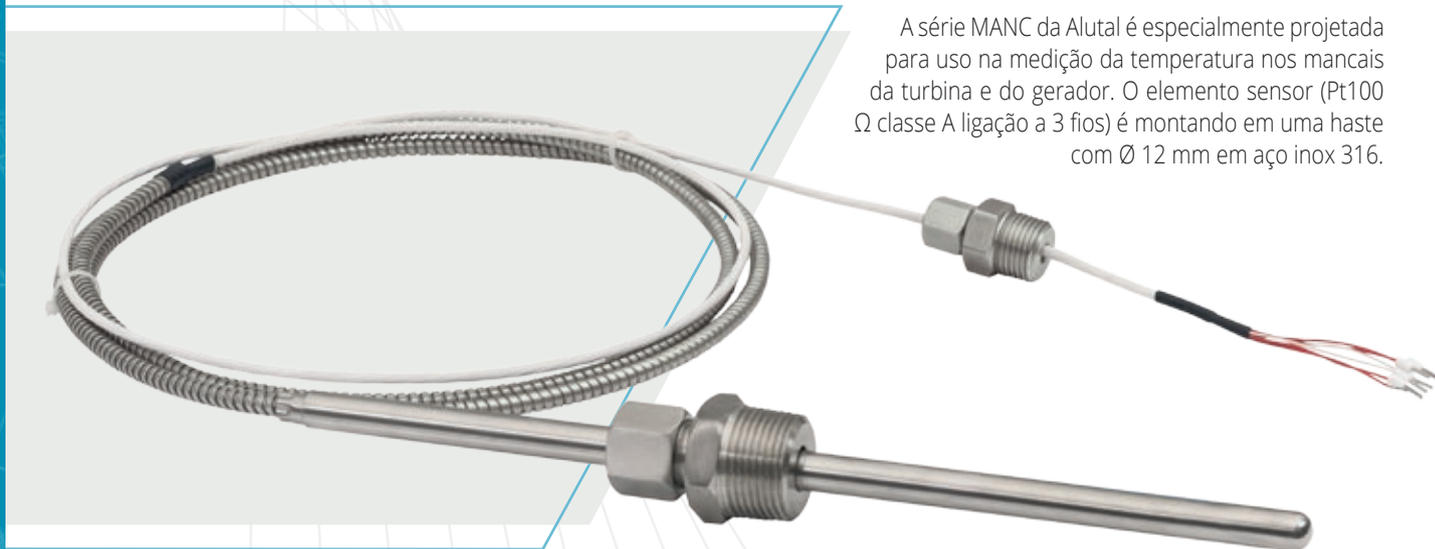


Série MANC

A série MANC da Alutal é especialmente projetada para uso na medição da temperatura nos mancais da turbina e do gerador. O elemento sensor (Pt100 Ω classe A ligação a 3 fios) é montado em uma haste com \varnothing 12 mm em aço inox 316.



Sistema anti-vibração (o bulbo é revestido com teflon que se funde aos condutores o protegendo de quebra de algum terminal), 2 conexões ajustáveis (1 para o processo e outra para o cabo), cabo de ligação com isolamento interna e externa em teflon (opcionalmente pode ser fornecido com isolamento singela), temperatura máxima de utilização 180 °C.

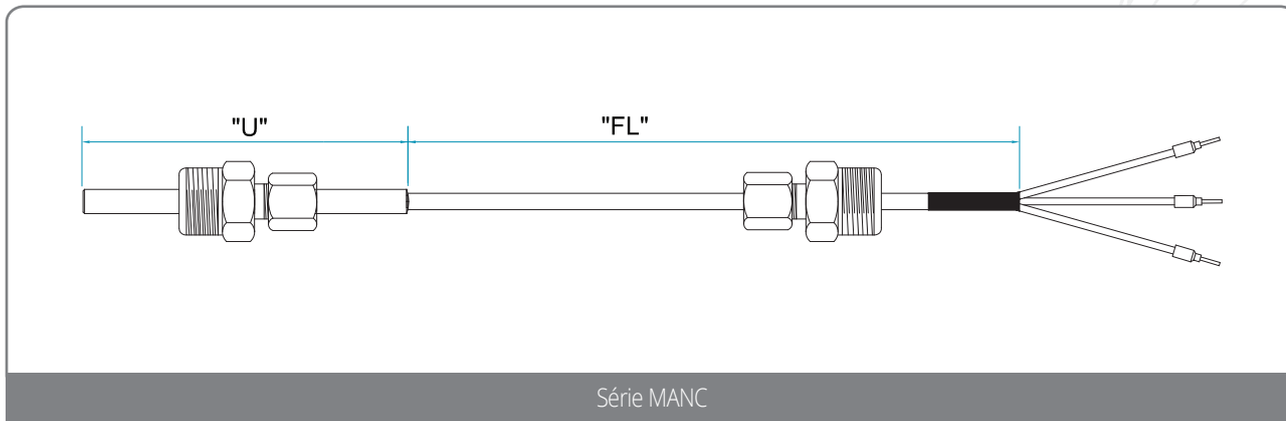


Prefixo	Comprimento Sensor (mm)	Conexão	Comprimento Cabo (mm)
MANC	Especificar	21B - 1/2" BSP 21N - 1/2" NPT 27B - 3/4" BSP 27N - 3/4" NPT	Especificar

Calibração RBC

A Alutal oferece o serviço de calibração de acordo com o padrão RBC-INMETRO em seu laboratório próprio para todos os sensores que fabrica. Consulte-nos!





Exemplo de Especificação

MANC / 450 / 27N / 10000

Sensor para mancal série MANC, comprimento 450 mm, dupla conexão 3/4" NPT, cabo com comprimento de 10000 mm.

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

www.alutal.com.br