A termorresistência tipo miniatura para aplicações sanitárias está certificada para áreas classificadas Ex!

A termorresistência tipo miniatura TR21 da WIKA é o único instrumento no mercado que combina uma montagem com diâmetro 19 mm com proteção contra explosão. O instrumento de medição foi projetado para aplicações sanitárias, e agora está aprovado com as certificações ATEX e IECEx para o tipo de proteção Ex i.

A combinação do seu tamanho compacto, design higiênico e segurança intrínseca torna a TR21 um instrumento para múltiplas aplicações nas indústrias alimentícias e farmacêuticas. É resistente a condições ambientais severas (IP69K) e também é de fácil limpeza na parte externa e adequada para processos de CIP (Clean-In-Place) / SIP (Sterilization-In-Place).

A TR21 funciona numa faixa de medição de -50 … +250 °C. É fornecida com uma saída direta de sensor (Pt100) ou com um transmissor integrado (saída de 4 ... 20 mA). A integração ao processo é realizada através de uma conexão soldada, soldagem orbital ou um poço de proteção.

**WIKA DO BRASIL Indústria e Comércio Ltda.**

Av. Ursula Wiegand, 03

Polígono Industrial

18560-000 Iperó - SP / Brasil

0800 979 1655

marketing@wika.com.br

www.wika.com.br

**Imagem pertencente à WIKA:**

Termorresistência WIKA TR21 com certificação para áreas classificadas

