Barreira intrínseca
completa o pacote “Ex i”

A barreira intrínseca, modelo IS Barrier, completa o portfólio WIKA de produtos intrinsecamente seguros. A barreira é adequada para instalação em zona 2 e é compatível com todos os transmissores correspondentes da WIKA.

Para uso em áreas classificadas, transmissores intrinsecamente seguros necessitam uma barreira. Ela isola galvanicamente o circuito entre áreas potencialmente explosivas e áreas seguras. A barreira intrínseca modelo IS Barrier trabalha com transmissores 0/4 – 20 mA a 2 fios podendo ou não fornecer alimentação de tensão e também transmissores com protocolo HART®. A segurança funcional do instrumento é aprovada conforme aprovações de aplicações SIL 2.

Desta maneira, a WIKA oferece um pacote completo de instrumentos “Ex”: Adicionalmente aos sensores e a barreira, estão inclusos os cabos e um documento para verificação da segurança intrínseca prescrita por lei.

**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:**

Barreira intrínseca WIKA, modelo IS Barrier



**Editado por:**

WIKA DO BRASIL Indústria e Comércio Ltda.

Manuel Voigt

Av. Úrsula Wiegand, 03

Polígono Industrial

18560-000 Iperó-SP / Brasil

Tel +55 (15) 3459-9778

Fax +55 (15) 3266-1196

m.voigt@wika.com.br

[www.wika.com.br](http://www.wika.com.br)

WIKA Press Release 01/2016