Transmissor de Pressão

VICPRESS

O VICPRESS é um Transmissor de pressão para processo, em invólucro de aço inoxidável, para aplicações nas indústrias petroquímicas, químicas, alimentícias, equipamentos industriais, sistemas hidráulicos, pneumáticos, refrigeração, instrumentação, compressores, controle de vazão, medição de nível e outros que exijam durabilidade, precisão e qualidade.



Informações Técnicas

Grau de proteção do invólucro: IP-65 / IP-67 (Conforme

norma ABNT)

Material do invólucro: Aço Inoxidável AISI 304 (316

opcional)

Vedação: Anel O'Ring, borracha nitrílica

Tipo de sensor: Piezorresistivo

Sobrepressão: 2 x fundo de escala

Faixa de pressão:

-1 a 1000 bar

Baixa pressão até 100 mbar

Sinal de saída analógica: Infinita

Temperatura do fluido: -40 + 125 °C

Temperatura do Invólucro: Máx 60 °C

Zero e Span: Ajustáveis 20% F.E.

Vida Útil: 70 x 106

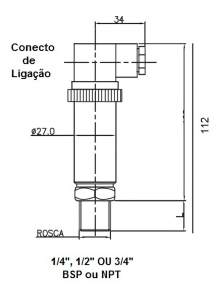
Precisão: 0,25% F.E.

Alimentação: 8 à 32 VCC





Dimensionais



Como solicitar

Exemplo de como especificar			
MODELO	ESCALA DE PRESSÃO	SINAL DE SAÍDA	CONEXÃO
VICPRESS	0/50 BAR	4/20 mA	1/2" BSP

