

TRANSMISSOR DE PRESSÃO DE ALTO DESEMPENHO CLAMP MODELO TP25C

USO EM INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA OU FARMACÊUTICA

USO EM AMBIENTES DE ELEVADA HIGIÊNIZAÇÃO

- ÿ O Transmissor de Pressão de Alto Desempenho Clamp modelo TP25C de uso Alimentício ou Farmacêutico, é fabricado em Aço Inox AISI304 (opcionalmente AISI316L), com peças unidas por fusão TIG, possuindo conexão ao processo Clamp, com ou sem Selo e uma grande variedade de conexões elétricas. Possui Trimpot para fácil reajuste em Laboratório e Reajuste do Zero pelo cliente, quando necessário, esse modelo pode ser fabricado com Grau de Proteção IP68 para locais abertos ou com constante lavagem com jato de água ou outros meios de limpeza mais agressivos.
- ÿ A solução ideal para quem necessita medir pressão com qualidade, precisão, confiabilidade e longa vida útil, em sistemas que requer constante limpeza e higienização, como em indústria alimentícia e farmacêutica, entre outras.
- ÿ A faixa de calibração ou range, conexão ao processo e elétrica são definidos pelo cliente.
- ÿ Nossos produtos são produzidos no Brasil em nossa unidade fabril situada na cidade de Itajubá em Minas Gerais, onde também prestamos a Assistência Técnica e Suporte Técnico.

PRECISÃO	0,25% F.E. (REP+HIS+LIN)
SINAL DE SAÍDA	4...20mA ou 0...5V ou 0...10V
LIGAÇÃO	2 ou 3 Fios
ALIMENTAÇÃO	9...33Vcc ou 15...30Vcc
ELETRÔNICA	em SMD Exclusiva Starkeen
REAJUSTE	Possui Trimpot Zero e Span
INVÓLUCRO	AISI304
SENSOR EUROPEU	Piezoresistivo AISI316L
COMPENSAÇÃO	Atmosférica e Temperatura
TEMP. OPERAÇÃO	-20 a +80°C
RANGE MÍNIMO	-1...0 bar (Definido pelo cliente)
RANGE MÁXIMO	0...50 bar (Definido pelo cliente)
VEDAÇÃO	Vítón ou NBR
CONEXÃO ELÉTR	DIN43650 (outros sob consulta)
CONEXÃO PROC	Clamp com ou sem Selo
PROTEÇÕES	Inversão de Polaridade
	Sobre Tensão
	RF Radiada e Conduzida
	Campo Eletromagnético
	Surto de Tensão
PROCEDÊNCIA	Fabricação Starkeen no Brasil
GARANTIA	12 meses

