



A Sensycal é uma empresa especializada em instrumentação industrial e conta com uma equipe de profissionais com mais de 30 anos de experiência em fabricação de selo diafragma.

Os instrumentos de medição podem ser utilizados com a ajuda de selos diafragma em temperatura extremas, em medições de produtos corrosivos, heterogêneos, abrasivos, viscosos, tóxicos ou sanitários. Para cada aplicação, a construção de selo diafragma, materiais e fluidos de enchimento estão à disposição.

Além de fabricação, estamos capacitados a prestação de serviço de manutenção em selos diafragma que podem estar acoplados em instrumento de medição de pressão de qualquer fabricante.

Materiais de diafragma:

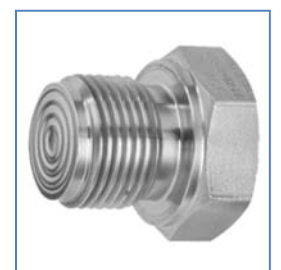
Aço inox 316L
Hastelloy C276
Tantalun
Titânio
Monel
Película PTFE
Pintura PTFE

Fluido de Enchimento

Silicone – uso geral
Silicone Especial para altas e baixas temperaturas
Silicone para uso em vácuo
Óleos inerte para aplicação com oxigênio
Silicone grau alimentício

Calibração e Certificados

Certificado de conformidade
Calibração Rastreada RBC
Calibração RBC
PMI – Identificação positiva de materiais
Certificado de conformidade de materiais



**FOLHA DE DADOS PARA SELO DIAFRAGMA**

EMPRESA:

CONTATO COMERCIAL

Nome:

Cargo:

Fone:

Ramal:

Email:

CONTATO TECNICO

Nome:

Cargo:

Fone:

Ramal:

Email:

DADOS DO TRANSMISSOR

Fabricante:

Modelo:

N° Serie:

Tag:

Informações do Processo

Fluido de Processo:

Temperatura de Trabalho:

Faixa de Calibração:

Pressão de Trabalho:

Informações do Selo**Tipo de Selo**

Flangeado

DN:

PN

Flangeado com Extensão

DN:

PN

Extensão:

mm

Roscado

DN:

Rosca Macho: Rosca Femea:

Sanitario

DN:

TC SMS DIN **Diafragma**Inox 316L Hastelloy Tantalo Monel Outros **Capilar:**

Comprimento L:

Enchimento:DC200 DC 350 FD Syltherm 800 Fluorolube DC 704 **Observações:**