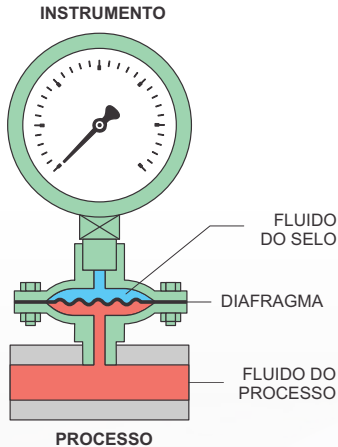


### SELO DIAFRAGMA - INDUSTRIAL

#### Descrição Geral

Recomendado para processos com substâncias viscosas, agressivas, cristalizáveis e outras, onde o manômetro não possa ser conectado diretamente ao processo. Tem a função de isolar o instrumento, protegendo o elemento sensor de ataques químicos ou de sobreposição de materiais, obtendo-se desta maneira maior durabilidade do equipamento. A câmara interna do selo é preenchida com líquido que deve ser especificado conforme a necessidade do processo para que em caso de rompimento do diafragma, não implique em contaminação ou perigo para o ambiente ou processo. Outro fator é a tolerância do instrumento que sofre um acréscimo devido ao acessório acoplado, 0,08% x (temperatura do processo - 20°C). Os modelos Industriais são fabricados em 2 tipos básicos, Usinado e Estampado, com diafragma em Aço Inox AISI-316, podendo ser revestido com teflon (outro material sob consulta).



#### Modelos

##### A-A

Parte Superior e Parte Inferior

Material: Aço Carbono com Pintura Eletrostática Preta

##### A-I

Parte Superior

Material: Aço Carbono com Pintura Eletrostática Preta

Parte Inferior

Material: Aço Inox AISI-304

##### A-IN

Parte Superior

Material: Aço Carbono com Pintura Eletrostática Preta

Parte Inferior

Material: Aço Inox AISI-316

##### I-I

Parte Superior e Parte Inferior

Material: Aço Inox AISI-304

##### I-IN

Parte Superior

Material: Aço Inox AISI-304

Parte Inferior

Material: Aço Inox AISI-316

##### IN-IN

Parte Superior e Parte Inferior

Material: Aço Inox AISI-316



CONEXÕES:  
ROSCA 1/2" BSP ou 1/2" NPT  
(Outras sob Consulta)

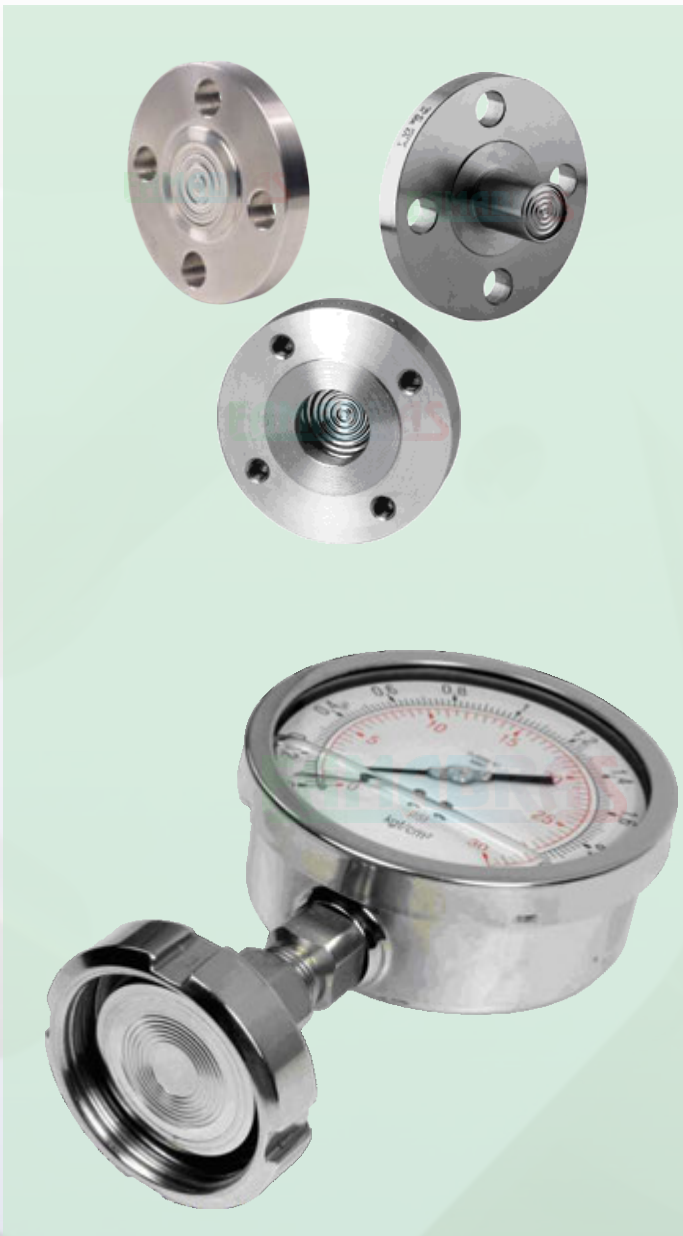
## SELO DIAFRAGMA - SANITÁRIO

### Modelos



### TRI-CLAMP

Modelos: TC-1" / TC-1 1/2" / TC-2" / TC-2 1/2"  
Material: Aço Inox AISI-304 ou AISI-316  
Acessórios: Abraçadeira, Niple, Solda e Anel de Vedação.



### DIN

Modelos: DIN-1" / DIN-1 1/2" / DIN-2"  
Material: Aço Inox AISI-304 ou AISI-316  
Acessórios: Porca Fêmea ou Rosca Macho

### SMS

Modelos: SMS-1" / SMS-1 1/2" / SMS-2"  
Material: Aço Inox AISI-304 ou AISI-316  
Acessórios: Porca Fêmea ou Rosca Macho

### RTJ

Modelos: RTJ-1" / RTJ-1 1/2" / RTJ-2"  
Material: Aço Inox AISI-304 ou AISI-316  
Acessórios: Porca Fêmea ou Rosca Macho