



VOCÊ TEM O DESAFIO, NÓS TEMOS A SOLUÇÃO!



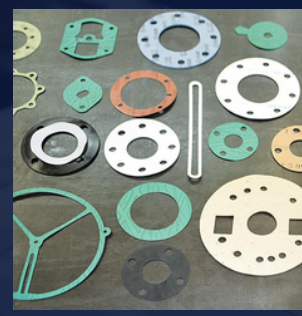
*Gaxetas*



*PTFE expandido*



*Peças usinadas*



*Juntas cortadas*



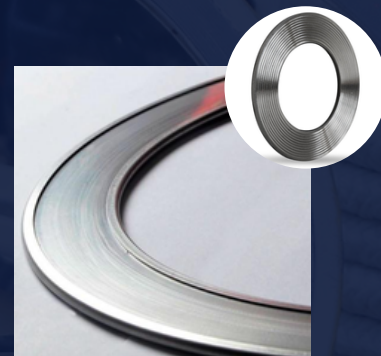
*Tecidos e fitas técnicas*



*Anel RTJ*



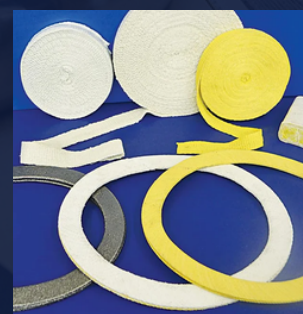
*Juntas espirais*



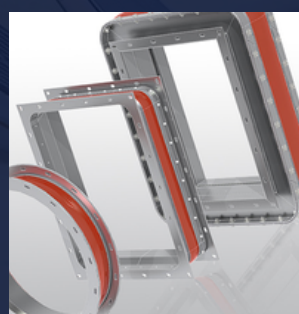
*Juntas dupla camisa e kammprofile*



*Papelão hidráulico*



*Junta patente*



*Juntas de expansão não metálica*



*Junta de expansão metálica e de borracha*

## Gaxetas

Aplicações em válvulas, bombas e outros equipamentos



### ALTA TEMPERATURA

- FE-7235** Grafite flexível com fios de inonel® (malha)
- FE-7000IC** Grafite flexível com fios de inonel® (alma)
- FE-7200** Fios de carbono
- FE-7202** Fios de carbono e grafite flexível
- FE-7000S** Grafite flexível

### ABRASÃO OU ATAQUE QUÍMICO

- FE-7004** Filamento de aramida com PTFE
- FE-7005** PTFE expandido aditivado (seco)
- FE-7006** PTFE expandido aditivado (lubrificado)
- FE-7007** PTFE expandido com grafite
- FE-7017** PTFE expandido com grafite e aramida
- FE-7019** Fibra acrílica com PTFE
- FE-7025** Fios de carbono e dispersão em PTFE com lubrificação de óleo mineral
- FE-7774** Fibra fenólica com PTFE
- FE-7030** Fibra meta-aramida com PTFE
- FE-7773** Fibra fenólica com grafite
- FE-7043** Fios aramida com PTFE e grafite
- FE-7070** PTFE expandido c/ grafite e aramida
- FE-7777** Fibra fenólica com PTFE (Fio contínuo)

### SERVIÇOS DE BAIXA EXIGÊNCIA

- FE-7062** Fibra acrílica grafitada
- FE-7153** Fibra vegetal com óleo mineral e parafina

### APLICAÇÕES EM ISOLAMENTO TÉRMICO

- AR-7110** Fibra de aramida (FITA TUBULAR)
- FE-730** Fibra cerâmica (circular)
- FE-7351** Fibra cerâmica (quadrada) com fios de inonel®
- FE-703** Fibra de vidro e cerâmica (circular)
- FE-736** Fibra de vidro (circular)
- FE-737** Fibra de vidro (quadrada)

## Massa Inject

Massa para vedação



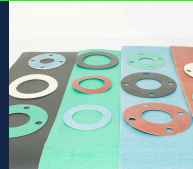
- INJECT 76** Fibra de PTFE atóxica + lubrificantes
- INJECT 77** Fibra PTFE com grafite + lubrificantes
- INJECT 79** Fibra sintética + lubrificantes

## Papelão isolante



**Fercolite HT®** Isolante térmico até 1200°C

## Papelões hidráulicos



### USO UNIVERSAL

- FE-7002** Fibra aramida e NBR (Também com tela metálica)
- FE-7040** Fibra celulose e NBR (Também com tela metálica)
- C-4201** Fibra aramida e NBR
- C-4500** Fibra de carbono e NBR
- C-4553** Fibra de carbono e NBR
- C-8200** Fibra de vidro com hypalon
- K-1000S** Fibra aramida e NBR
- C-4243** Fibra de aramida e NBR

### ALTA EXIGÊNCIA TÉRMICA E/OU MECÂNICA

- C-4401** Fibra de aramida e NBR
- C-4430** Fibra de vidro e NBR
- FE-70** Fibra aramida e NBR (Também com tela metálica)

## Produtos em PTFE EXPANDIDO



- FE-74SH** Placa - 100% PTFE Expandido
- FE-74B** Fita

## Produtos em PTFE ADITIVADO



- FE-7570** PTFE laminado com aditivo (micro esferas ocas de vidro)
- FE-7580** Placa de PTFE laminado com aditivo (sulfato de bário)
- FE-7590** Placa de PTFE laminado com aditivo (sílica)

## Grafite flexível

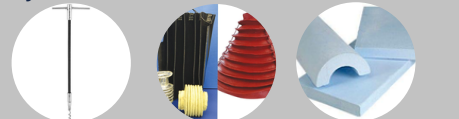


- FR3110I** Junta adesiva
- FGB** Grafite flexível puro
- FGR** Inserção de placa metálica 316L lisa estrutural
- FGE** Inserção de placa metálica 316L perfurada estrutural
- FGI** Fita lisa com adesivo
- FGZ** Fita corrugada sem adesivo

## Outros produtos



- Protetor de flange - FERCOM - Protect**
- Saca gaxetas**
- Protetor sanfonada**
- Silicato de cálcio**
- Nylon**



## Tecidos



- Fercomflex HT e 710** Silica
- Isoglass FE-710 e 7000** Vidro
- Isoglass FE-7600** Vidro
- FEAR-743** Aramida
- Ceramtex FE-7200** Fibra de cerâmica
- Ceramtex FE-7600 e FE-7006I** Fibra de cerâmica
- FAC-700S** Fibra de aramida e fibra de carbono

## Fitas técnicas



- Aramtex FEAR-7091A** Fibra aramida
- Aramtex FEAR-7091B** Fibra aramida
- Isoglass FE-701** Fibra de Vidro
- Isoglass FE-751** Fibra de Vidro
- Ceramtex FE-720 e FE-730** Fibra de cerâmica
- Fita patente/ junta patente FE-7600** Fibra de aramida ou fibra cerâmica com ou sem reforço metálico.

## Juntas de vedação



### Espirometálicas e steelflex cortadas em diversos materiais não metálicos\*

- Dupla camisa **FE-723,727 e 726**
- Espirometálicas (**Steelflex**) **FE-711, 711M, 713, 713M e 714,**
- Kammprofile **FE-742 e 746**
- Anéis ring joint RTJ **FE-750,751,752 e 753**

## Juntas de expansão



- Não metálicas:** FercomFlex com diversos foles
- Compensadores de até 04 bar e 1000°C**



### Representamos linhas de outros produtos em isolamento térmico como:

### Isolamento estruturais a base de silicato de cálcio

- Feltros** Lã ovina
- Painéis** Lã de rocha balsática
- Mantas** Fibra cerâmica tipo SPUN (fibras longas) e cerâmica encapsulada

