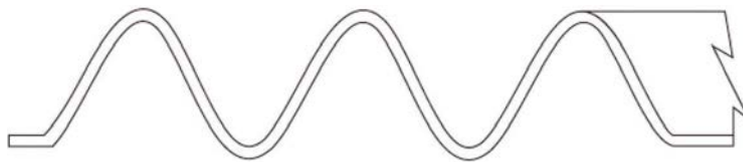




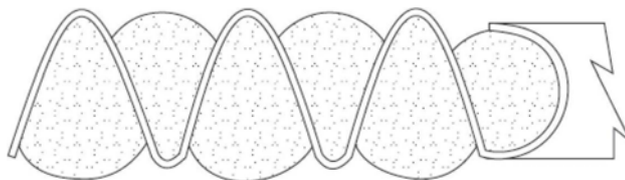
### STI-1000 Junta Corrugada

Simple de metal, para flanges padronizados, castelos de válvulas, etc. Limitada a baixas pressões, podendo, no entanto, ser a solução mais econômica para formas irregulares ou não circulares.



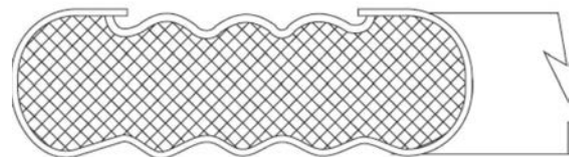
### STI-1003 Junta Corrugada Cimentada Octagonal

Junta Corrugada Cimentada Com fio de material vedante. Eficaz na reposição de juntas de papelão hidráulico de amianto com grandes diâmetros, eliminando assim o problema de quebras, comum no trabalho com essas juntas.



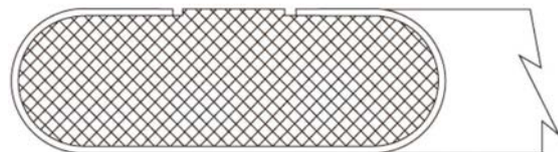
### STI-1005 Junta Dupla Camisa Corrugada

Junta Dupla Camisa Corrugada de metal com enchimento de material não metálico. As corrugações concêntricas atuam como vedadores em forma de labirinto. Indicadas para aplicações em superfícies lisas, é largamente utilizadas em flanges padronizados, castelo de válvulas etc.



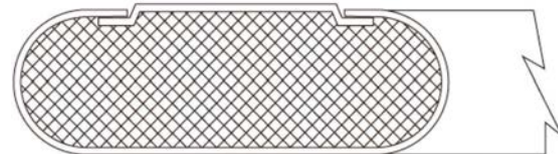
### STI-1200 Junta Camisa Simples

Junta Camisa Simples de metal com enchimento de material não metálico. Utilizada em superfícies lisas, especialmente em cabeçotes de compressores. Para larguras superiores a 7mm, utilizar o STI 1220.



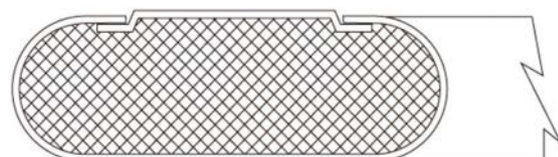
### STI-1220 Junta Dupla Camisa Lisa

Junta Dupla Camisa Lisa de metal com enchimento de material não metálico. Utilizada em superfícies lisas, indicada para intercambiadores de calor em suas mais diversas configurações e diâmetros.



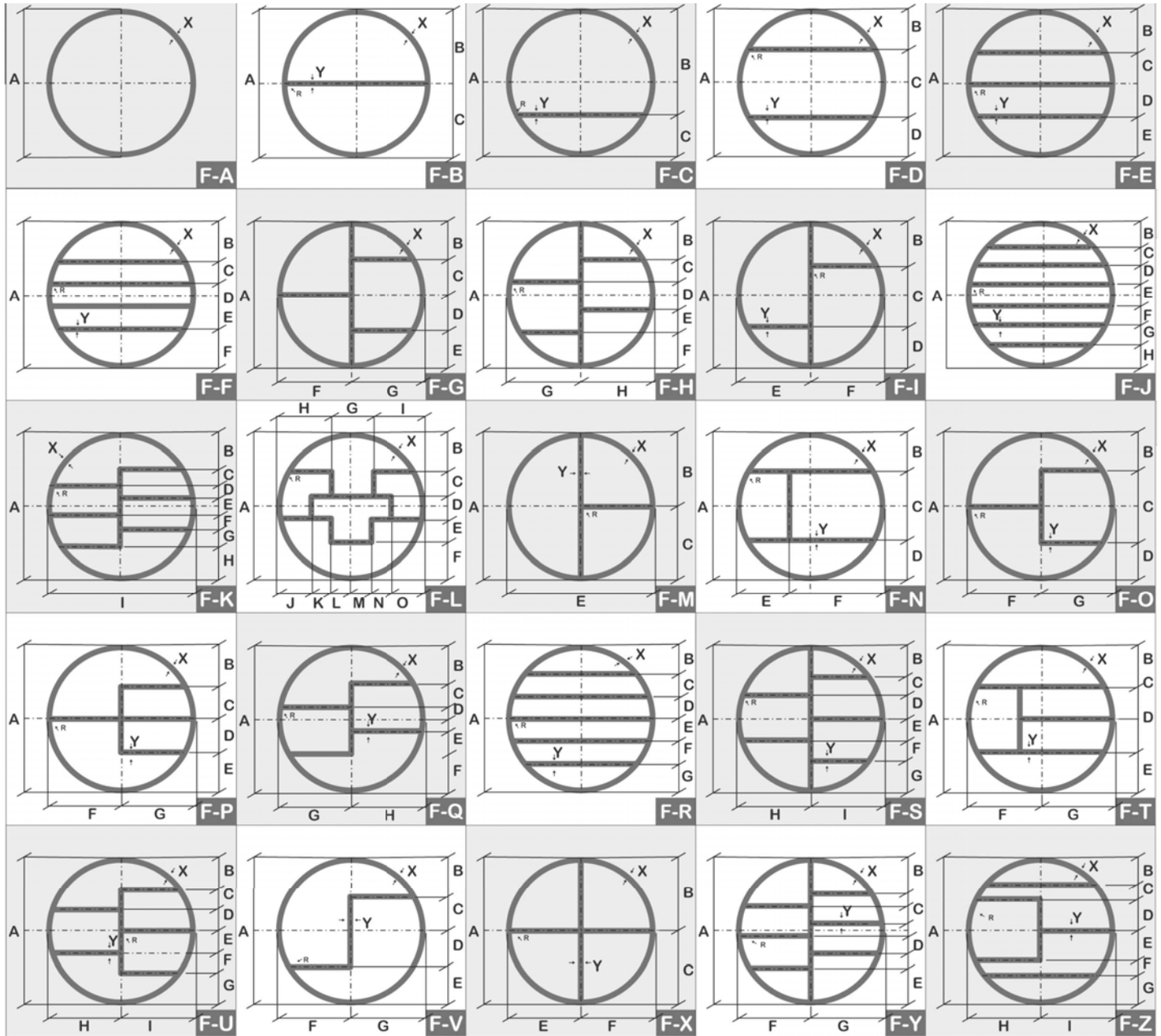
### STI-1221 Junta Dupla Camisa Lisa Revestida

Junta Dupla Camisa Lisa com revestimento de material vedante (Grafite ou PTFE). Eficaz na reposição de juntas de papelão hidráulico. Fabricada nos mais variados tipos de materiais. Utilizadas freqüentemente na vedação de trocadores de calor ou vasos de pressão. Podem ser produzidas nos mais variados formatos e tamanhos.



Antes de aplicar os produtos é indispensável uma análise técnica detalhada, avaliando a compatibilidade dos produtos e a aplicação. A STI Sotequi deve ser consultada sobre as recomendações para aplicações específicas. Equívocos na seleção e aplicação dos produtos, podem ocasionar sérios riscos operacionais, não sendo de responsabilidade da STI Sotequi o uso inadequado das informações presentes nesse folheto. As especificações presentes neste folheto estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso.

 **CÓDIGO DAS JUNTAS COM TRAVESSA**



Maiores informações, entre em contato com nosso departamento técnico.

Antes de aplicar os produtos é indispensável uma análise técnica detalhada, avaliando a compatibilidade dos produtos e a aplicação. A STI Sotequi deve ser consultada sobre as recomendações para aplicações específicas. Equívocos na seleção e aplicação dos produtos, podem ocasionar sérios riscos operacionais, não sendo de responsabilidade da STI Sotequi o uso inadequado das informações presentes nesse folheto. As especificações presentes neste folheto estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso.