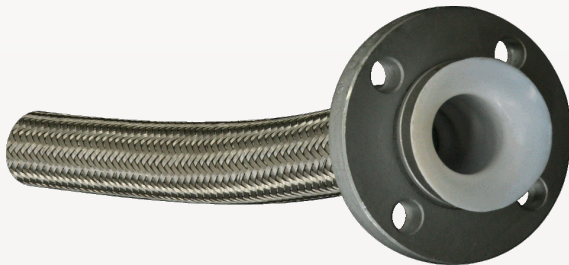




## Chemiflex PTFE



### Aplicação

Para transferência segura (sucção e recalque) de produtos que requerem cuidados tais como: Ácido Clorídrico, Ácido Sulfúrico, Ácido Nítrico, Ácido Fluorídrico, Gás de Cloro e soluções de Hidróxido de Sódio a altas temperaturas, Acetona, Cloreto de Ácido, entre outros.

### Construção

Tubo interno corrugado ou liso em PTFE revestido externamente com 1 ou 2 trançados de aço inoxidável AISI 304.

### Testes

Todas as mangueiras montadas com terminais são fornecidas com certificado de teste hidrostático e elétrico.

### Dados Gerais

Pressão de teste: 1,5 vezes a pressão de trabalho.  
 Pressão de Ruptura: 4.0 vezes a pressão de trabalho.  
 Alcance Térmico: - 30°C + 160° C.  
 Resistência a vácuo: 0,7 Bar na temperatura ambiente.

### Terminais

As mangueiras INAFLEX Chemiflex PTFE são fornecidas com terminais de conexão montadas de acordo com as especificações do cliente (para maiores informações sobre os terminais visite o nosso site [www.inaflex.com.br](http://www.inaflex.com.br)).

### Notas

As mangueiras INAFLEX podem ser fornecidas com certificado de CONTEUDO LOCAL quando solicitado pelo cliente.  
 Favor consultar o nosso departamento técnico para informações adicionais.  
 A INAFLEX se reserva o direito de alterar as especificações sem

