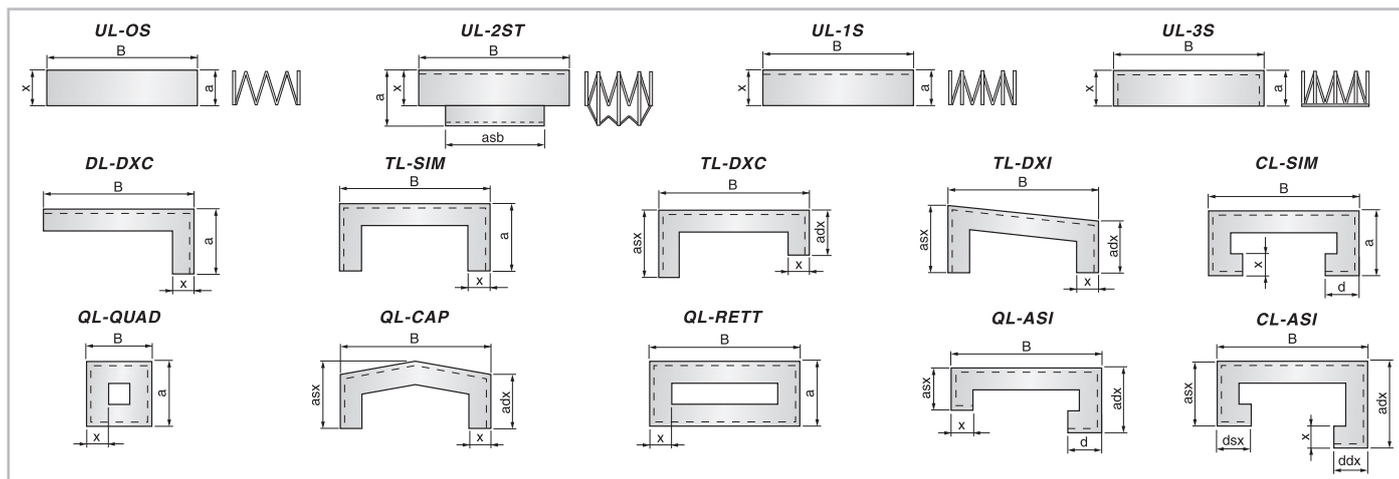


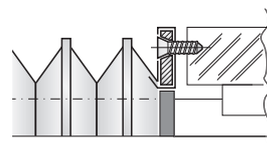
## Geometrias



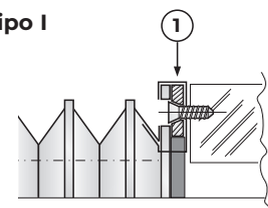
## Sistemas de fixação das flanges de engate

- Solução com flange de engate **Tipo A**: Flange revestida com tecido do fole (sem último suporte)
- Solução com flange de engate **Tipo I**: Flange pintada e fixa ao último suporte do fole
- Solução com flange de engate em chapa de aço, alumínio ou PVC
- Forma e perfuração de acordo com o desenho do cliente

**Tipo A**



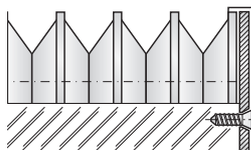
**Tipo I**



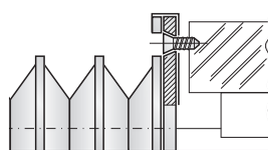
1 = Flange de engate

- Solução com flange de engate **Tipo B1**: Flange que sobressai totalmente do contorno do fole
- Solução com flange de engate **Tipo B2**: Flange que sobressai para fora do contorno do fole
- Solução com flange de engate em chapa de aço, alumínio ou PVC
- Forma e perfuração de acordo com o desenho do cliente

**Tipo B1**

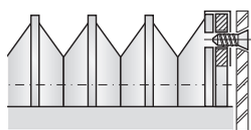


**Tipo B2**



- Solução com flange pintada e fixa ao último suporte do fole com orifícios roscados
- Solução com flange de engate em chapa de aço
- Forma e perfuração de acordo com o desenho do cliente
- Os orifícios da flange são roscados

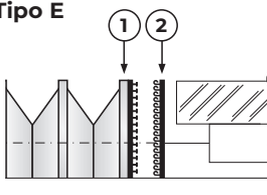
**Tipo C**



- Solução através de fixação rápida do tipo VELCRO.
- A tarefa da flange de engate é efetuada por um suporte em PVC ao qual é aplicado o VELCRO. Uma tira de velcro é aplicada diretamente na máquina.
- Esta solução oferece as seguintes vantagens:
  - Aplicação e remoção rápida do fole
  - Custo reduzido

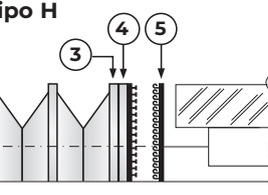
**Recomendado em ambiente de trabalho seco**

**Tipo E**



1 = Suporte do fole em PVC  
2 = Tira de velcro para aplicar na máquina

**Tipo H**

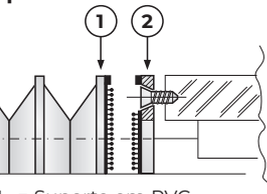


3 = Suporte em PVC  
4 = Flange de engate  
5 = Tira de STRIP a aplicar na máquina

- Solução através de fixação rápida de ALTA TENACIDADE.
- A flange de engate é fabricada em chapa de aço, alumínio ou PVC, com forma e perfuração de acordo com o desenho do cliente.
- Esta solução oferece as seguintes vantagens:
  - Aplicação e remoção rápida do fole
  - Vedação perfeita do perímetro através da aplicação de mousse.

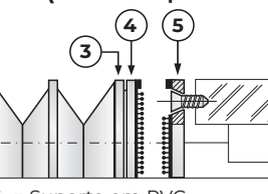
**Recomendado em ambiente de trabalho húmido**

**Tipo F**



1 = Suporte em PVC  
2 = Flange de engate

**Tipo G (Dobra completa com PVC)**



3 = Suporte em PVC  
4 = Flange de engate  
5 = Contra-flange

