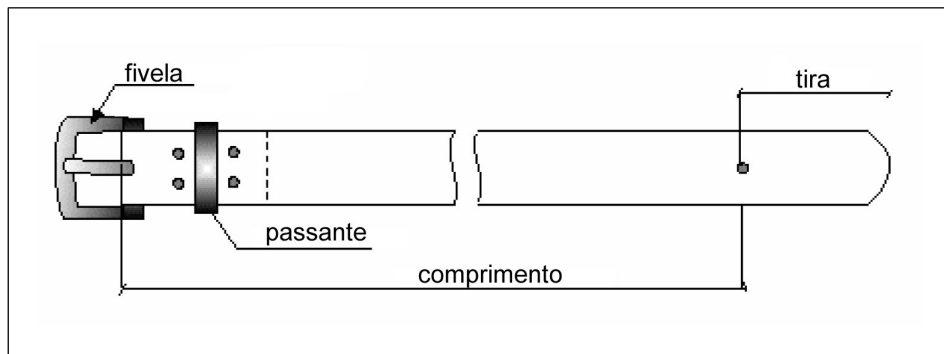


Cintos em Couro

Cinto

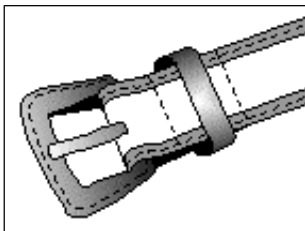
É uma tira de couro que rodeia o meio do corpo, em geral com uma só volta. Existem vários modelos desse acessório do vestuário, adequado ao gosto de cada pessoa: esportivo, social, country, anatômico, etc.

É composta basicamente de três peças: fivela, tira do cinto e passante. Observe na figura a seguir, as partes de um cinto:



Fivela

É a peça mais importante do cinto, pois define o modelo quanto à largura e o estilo (esportivo, social, *country*), pode ser de metal, plástico, madeira forrada com couro, com um ou mais fuzilhões em que se enfia a tira do cinto.

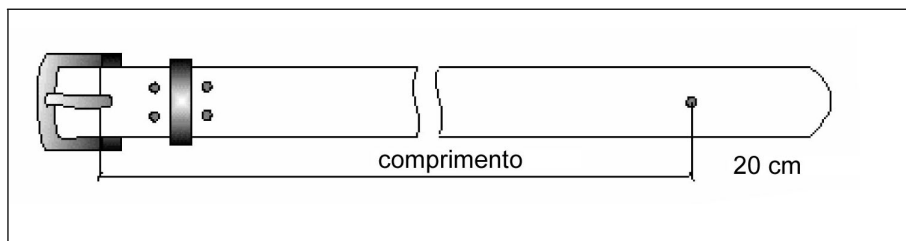


- Largura: A largura está relacionada diretamente à fivela.

Conhecida a largura da fivela, calcula-se a largura do cinto, diminuindo 2 mm, para que não ocorram problemas no momento em que a tira do cinto passe pela fivela.

Tira do cinto

É a peça do cinto que envolve o corpo. Seu comprimento é definido pelo modelista, levando em conta a adequação do cinto à cintura dos corpos dos clientes. A figura a seguir mostra como se demarcam os limites do comprimento de um cinto:



Como norma o cinto é medido do eixo da fivela até o meio do conjunto de perfuros (cinco ou sete furos) existente no cinto.

As unidades de medidas adotadas na modelagem de cinto são:

cm - para o comprimento e as demais medidas relacionadas;

mm - para a largura e espessura.

Ex: cinto 75 x 30 x 3, entende-se que o cinto possui 75 cm de comprimento, 30 mm de largura e 3 mm de espessura.

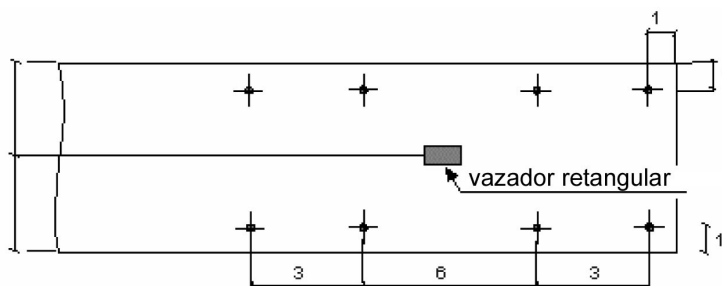
Tabela de comprimento para a tira

| Cinto | P | M | G | XG |
|-----------|----|----|-----|-----|
| Feminino | 75 | 85 | 95 | 105 |
| Masculino | 85 | 95 | 105 | 120 |

Dimensões em cm.

Deve ser acrescentado a essas medidas:

- 20 centímetros do perfuro médio até a ponta do cinto;
- 5 centímetro para encaixe do passante (isso depende do modelo do cinto) e modelo do passador.



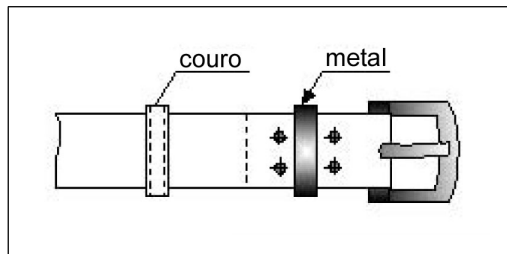
Confeção de Cintos em Couro e Sintético

É a extremidade do cinto que fixa ou onde é fixada a fivela e o passante. A fixação pode ser com pespontos, rebites ou botões de pressão. No modelo acima a fivela é fixada por 4 rebites e o passador é colocado entre os mesmos. O ideal é confeccionar um gabarito para realizar o corte e os perfuros, conforme o tipo de passante e modelagem do cinto.

Passante

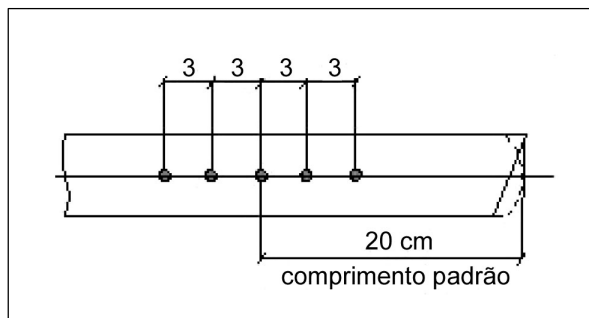
Passante é a peça/adorno que fica próximo à fivela e tem como finalidade prender a ponta do cinto. Pode ser confeccionado em couro ou de metal (mais empregado para os cintos esportivos).

Quando em couro deve ser do mesmo material do cinto com pesponto conforme o modelo do cinto.



Ponteira

É a extremidade do cinto, localizado a 20 cm do perfuro médio, esta medida pode variar em função da moda e do tamanho da fivela.



O formato depende do uso ou não de ponteiras-adorno que é fixado na extremidade do cinto, tornando a ponta indeformável e com bonito aspecto.

Quando não usadas ponteiras o desenho da extremidade pode ser entre outros:

- Inclinado, Arredondado, Bico.

Também se deve confeccionar um gabarito para realizar o corte da ponta e realização dos furos. A distância entre os mesmos é de 3,0 cm.