



PRF

TARJETA IDENTIFICAÇÃO

Tarjeta de Identificação Especificações

CMYK C0 M0 Y0 K100
R29 G29 B27
#1D1D1B

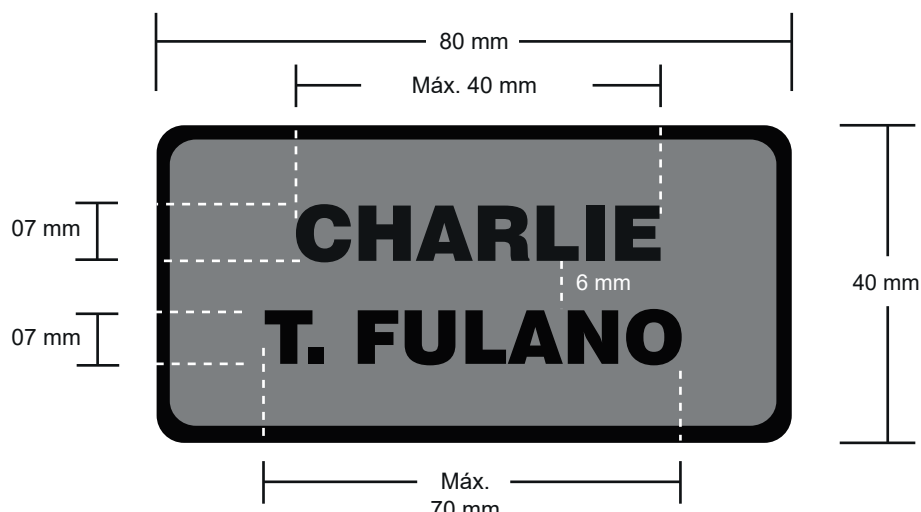
C0 M0 Y0 K50
R157 G157 B156
#9D9D9C

Fonte: Swis721 Blk BT Black

Borda: Alto relevo

Material: PVC ou Bordado

Tarjeta Mochila CFP



Tarjeta Capa Colete CFP

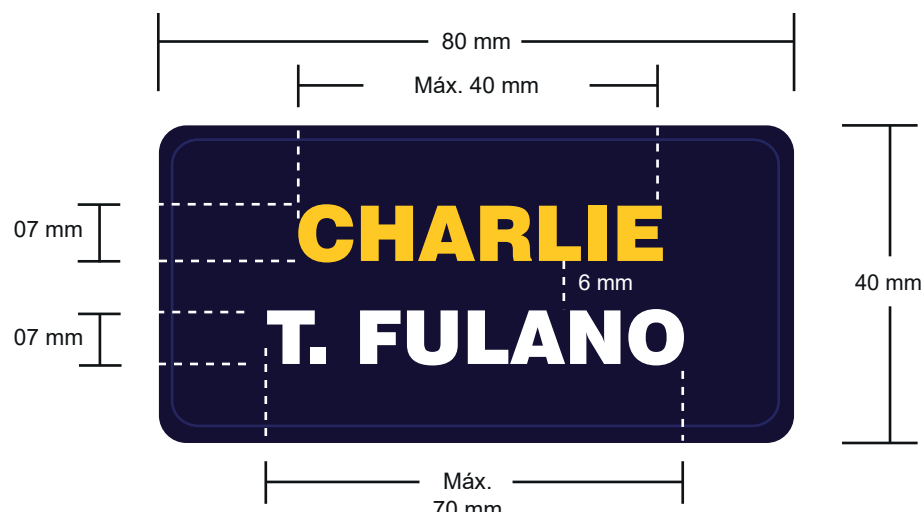
CYMK C100 M85 Y0 K65
R00 G13 B75
#000D4B

C0 M20 Y100 K0
R255 G201 B0
#ffc900

Fonte: Swis721 Blk BT Black

Borda: Alto relevo

Material: PVC ou Bordado



Tarjeta Capa Colete PRF

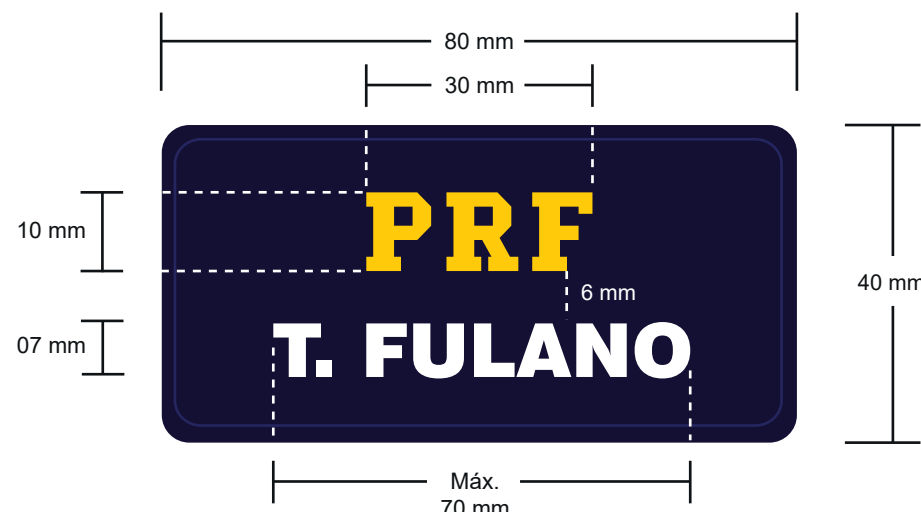
CYMK C100 M85 Y0 K65
R00 G13 B75
#000D4B

C0 M20 Y100 K0
R255 G201 B0
#ffc900

Fonte: Swis721 Blk BT Black

Borda: Alto relevo

Material: PVC ou Bordado



PRF

Tarjeta de Identificação

Regra de adequação e proporção de nome

Em casos em que o nome funcional do aluno **exceda** a largura máxima, siga os seguintes passos:

O primeiro passo é reduzir a distância **entre os caracteres** do nome funcional (*kerning*), mantendo a altura original:

Importante! A redução do kerning não pode prejudicar a legibilidade do nome.

Caso o primeiro passo não solucione a aplicação do nome, proceda com o passo dois:

Reduza **proporcionalmente** a altura e a largura de forma a enquadrar nas medidas máximas.

Em caso de dúvidas, entre em contato com a Coordenação.



PRF