



CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

NORMA TÉCNICA: NT-CBMERJ-040/2024	EMIÇÃO: 12/11/2024	REVISÃO:
UNIFORME: UNIFORME ESPECIAL DE COZINHA, SAÚDE E GALA - CAMISA SOCIAL BRANCA MASCULINA E FEMININA		

1. OBJETIVO

Esta Norma fixa as condições mínimas exigíveis para aceitação e recebimento do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Feminina e Masculina a ser usada pela CBMERJ.

1.1 O Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social será para uso do corpo feminino e masculino do CBMERJ.

2. NORMAS E/OU DOCUMENTOS APLICÁVEIS

Na aplicação desta Norma é necessário consultar:

ABNT NBR NM ISO 3758	Têxteis – Códigos de cuidado usando símbolos
NT-CBMER-PI01	Procedimentos de Inspeção para aprovação de uniformes
Portaria nº 118, do INMETRO, de 11 de março de 2021 - Regulamento Técnico Mercosul sobre etiquetagem de Produtos Têxteis.	

Observação: Esta especificação de produto possui registros sobre normas em vigor no momento desta publicação. Como toda norma está sujeita a revisão, recomenda-se aos interessados que realizarem contratos comerciais ou acordos de fornecimento com base nesta especificação de produto que verifiquem a conveniência de se usarem edições mais recentes das normas citadas acima e utilizadas para avaliação da qualidade do produto.

3. CONDIÇÕES GERAIS

3.1 Amostragem

3.1.1 Amostra para inspeção visual e verificação de medidas

A coleta de amostras para inspeção visual e verificação de medidas deve ser efetuada de acordo com a Norma **NT-CBMERJ-PI01**.

PALAVRAS-CHAVE: UNIFORME; CAMISA; SOCIAL; FEMININA; MASCULINA; COZINHA; SAÚDE; GALA.

PROPRIEDADE DO CBMERJ - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

3.2 Inspeção Visual

3.2.1 As medidas básicas do produto acabado devem ser verificadas pelo CBMERJ para efeito de recebimento do lote.

3.2.2 As demais medidas apresentadas nesta norma poderão, a critério do CBMERJ, após uma análise visual, incluindo-se os aspectos de simetria, funcionalidade e formato, ser verificadas para efeito de recebimento do lote.

3.2.3 Durante o procedimento licitatório a inspeção visual será limitada aos aspectos de simetria, funcionalidade, formato e medidas básicas. Os ensaios laboratoriais apresentados pela empresa também serão verificados.

A primeira inspeção visual do produto acabado com verificação de medidas será exigida por ocasião da entrega de 1%, ao CBMERJ, a seu critério.

3.2.4 A coleta de amostras para ensaios deve ser efetuada de acordo com a Norma **NT-CBMERJ-PI01**.

3.3 Defeitos

3.3.1 As camisas sociais deverão estar isentas de defeitos, em especial, os assinalados a seguir:

3.3.1.1 Tecido

As camisas sociais não poderão apresentar defeitos de tecelagem, acabamento ou tinturaria. A revisão das peças de tecido, no tocante a defeitos de tecelagem e acabamento, é de responsabilidade do confeccionista.

3.3.1.2 Costuras

As costuras não poderão apresentar enrugamento, franzidos e pontos falhados. Todas deverão estar devidamente prensadas.

3.3.1.3 Entretelas

As entretelas não poderão apresentar defeitos de colagem, tais como: bolhas, partes descoladas etc. O tecido não poderá ser descaracterizado, principalmente no que diz respeito ao toque, pelo processo de termo colagem. As entretelas não poderão descolar após as primeiras lavagens. Para tal, é necessário que instruções de conservação detalhadas sejam fornecidas pelo fabricante, nas etiquetas que acompanham a peça.

3.3.1.4 Bolsos e Portinholas

Os bolsos e portinholas devem estar perfeitamente alinhados e simétricos.

3.3.1.5 Aviamentos

Os aviamentos especificados nesta norma poderão, a critério do CBMERJ, após uma análise visual, ser verificados para efeito de aprovação da amostra ou de recebimento do lote.

3.4 Embalagens

3.4.1 Embalagem individual: Cada peça será protegida por uma embalagem do tipo saco plástico, contendo na sua parte externa ou através de etiqueta adesiva, o tamanho da respectiva peça.

3.4.2 Embalagem final: As peças serão acondicionadas em caixas de papelão triplex, no formato de maleta, grampeadas e lacradas com fita gomada de 5,0 cm. Externamente cada caixa deverá conter impressas ou por meio de etiqueta adesiva, com dimensões de, no mínimo, 10 X 14 cm, as seguintes informações:

- Nacionalidade da Indústria do fornecedor;
- Razão social, endereço e C.N.P.J. do fornecedor;
- Nomenclatura do uniforme;

- Quantidade de peças acondicionadas e
- Tamanho acondicionado na caixa.

Importante: Numa caixa só poderão ser acondicionadas peças do mesmo tamanho.

4. CONDIÇÕES ESPECÍFICAS

4.1 Descrição do Uniforme de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Feminina e Masculina

4.1.1 A Camisa Social Feminina e Masculina deve ser confeccionada em tecido de tricoline 67% algodão, 30% poliéster e 3% elastano, com gramatura de 127 g/m², na cor branca. Montagem conforme instruções de confecção das tabelas 1 e 2 e as dimensões de produto pronto das tabelas de 4 a 7 (ver figuras 1 a 20).

- Frente

4.1.2 Frente da camisa social **feminina** acinturada, com bolso frontal do lado esquerdo do usuário, bainha fralda e pences no busto e na cintura para um melhor ajuste da peça ao corpo. Pences localizadas na lateral em diagonal em direção ao busto, com medida variável de L3 e duas pences verticais na frente medindo 23,0 cm de comprimento. E bainha fraldada (ver figuras 1 e 2).

4.1.3 Frente da camisa social **masculina** de laterais retas, com bolso frontal do lado esquerdo do usuário, e bainha fraldada (ver figuras 12 e 13).

- Gola

4.1.4 Gola da camisa social **feminina** em modelo esporte, medindo 6,5 cm de altura no centro e 8,0 cm nas extremidades. Gola com entretela termocolante em tecido 100% algodão com 178 g/m² ($\pm 5\%$), de acabamento macio, tendo adesivo do tipo polietileno ou polietileno de alta densidade (ver figura 8 e 10).

4.1.5 Gola da camisa social **masculina** em modelo esporte, medindo 4,0 cm de altura no centro e 7,5 cm nas extremidades. Gola com entretela termocolante em tecido 100% algodão com 178 g/m² ($\pm 5\%$), de acabamento macio, tendo adesivo do tipo polietileno ou polietileno de alta densidade (ver figuras 17 e 20).

4.1.6 Pé de colarinho da camisa social **feminina** e **masculina** medindo 3,0 cm de altura no centro e nas extremidades, com fechamento realizado em abotoamento aparente por 1 botão de massa e 1 caseado na horizontal, medindo 1,5 cm de comprimento por 1,0 cm de abertura. Fechamento em direção ao lado esquerdo do usuário na peça **feminina** e fechamento em direção ao lado direito do usuário na peça **masculina**. Base do pé de colarinho pespontada, com entretela tecida termocolante e firme 100% algodão com 178 g/m² $\pm 5\%$, tendo adesivo do tipo polietileno ou polietileno de alta densidade (ver figuras 8 e 17).

- Vistas

4.1.7 Vistas da frente **feminina** e **masculina** dobradas para a face interna e costurada em toda a extensão, medindo 3,0 cm de largura, montadas com uma folha de entretela tecida termocolante e macia de algodão com 178 g/m² $\pm 5\%$, tendo adesivo de polietileno ou polietileno de alta densidade (ver figuras 4, 5, 14 e 15).

4.1.8 Na camisa social **feminina** vista da frente direita do usuário apresentando seis casas do tipo verticais, medindo 1,5 cm de comprimento por 1,0 cm de abertura, à 1,5 cm da borda externa da vista. Na vista do lado esquerdo são fixados 5 botões à 8,5 cm de distância entre si, sendo a mesma distância do primeiro botão no pé de gola. Na parte interna é fixado 1 botão extra, próximo à bainha da peça (ver figuras 4 e 5).

4.1.9 Na camisa social **masculina** vista da frente esquerda do usuário apresentando seis casas do tipo retangular, medindo 1,5 cm de comprimento por 1,0 cm de abertura, costuradas no sentido vertical, à 1,5 cm da borda externa da vista. Na vista do lado direito são fixados 5 botões, distando 10,0 cm de

distância entre si, sendo a mesma distância do primeiro botão no pé de gola. Na parte interna é fixada 1 botão extra, próximo à bainha da peça (ver figuras 14 e 15).

- Bolso

4.1.10 Camisa social **feminina** com bolso em bico no lado esquerdo do tórax do usuário, localizado com medida variável L1 de distância do ombro, a 6,5 cm de distância dobra da vista esquerda até a lateral do bolso. Abertura do bolso medindo 12,0 cm com bainha de 2,0 cm e altura total de 14,0 cm até o bico central. A altura lateral de 12,0 cm é medida a partir da bainha e possui chanfro inferior com 6,0 cm de comprimento (ver figura 4 e 7).

4.1.11 Camisa social **masculina** com bolso em bico no lado esquerdo do tórax do usuário localizado com medida variável L2 de distância do ápice do ombro e a 7,0 cm de distância da dobra da vista esquerda. Abertura do bolso medindo 12,0 cm com bainha de 2,0 cm e altura total de 14,0 cm até o bico central. A altura lateral de 12,0 cm é medida a partir da bainha e possui chanfro inferior com 6,0 cm de comprimento (ver figura 14 e 18).

- Costas

4.1.12 Costas da camisa social feminina com pala composta por dupla folha de tecido medindo do centro decote a altura 12,0 cm. Na altura da cintura a camisa possui duas pences de 27,0 cm para um melhor ajuste da peça ao corpo (ver figura 6).

4.1.13 Costas da camisa social masculina com pala composta por dupla folha de tecido medindo do centro decote a altura 16,0 cm (ver figura 16).

- Mangas e punhos

4.1.14 Mangas compridas com fechamento por máquina de braço 2 agulhas, distando 1,0 cm. Em ambas as camisas punhos medindo 6,5 cm de altura com abotoamento composto por 1 caseado e 1 botão, com 2 pespontos na costura com a manga e 1 pesponto na abertura do punho, com uma folha de entretela tecida termocolante e firme 100% algodão com $178 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$, tendo adesivo do tipo polietileno ou polietileno de alta densidade (ver figuras 2,3,9,13 e 19).

4.1.15 A camisa social feminina possui duas pregas do lado esquerdo da carcela, a primeira distando 3,5 cm e a segunda a 2,0 cm de distância da primeira prega. (ver figura 9).

4.1.16 A camisa social masculina possui duas pregas do lado esquerdo da carcela, a primeira distando 5,0 cm e a segunda a 2,0 cm de distância da primeira prega. (ver figura 19).

- Carcelas

4.1.17 Carcelas medindo 13,0 cm de comprimento na camisa social **feminina**, com 2,5 cm de largura, e acabamento de ponta em formato triangular medido 3,0 cm. Carcelas com abotoamento composto por 1 caseado medindo 1,8 cm de comprimento por 1,5 cm de abertura e 1 botão com quatro furos medindo 12 mm diâmetro, costurado em relação à casa da borda oposta (ver figuras 9 e 11).

4.1.18 Na camisa social **masculina** as carcelas medem 18,0 cm de altura com 2,5 cm de largura, com acabamento de ponta em formato triangular medido 3,5 cm. Carcelas com abotoamento composto por 1 caseado medindo 1,8 cm de comprimento por 1,5 cm de abertura e 1 botão com quatro furos medindo 12 mm diâmetro, costurado em relação à casa da borda oposta (ver figuras 19 e 21).

- Bainha:

4.1.19 Bainha da barra fraldada com borda dobrada medindo 0,5 cm de largura na camisa social feminina e masculina (ver figuras 2, 3, 12 e 13).

- Etiqueta:

4.1.20 Etiqueta de identificação e conservação da peça, costurada centralizada na parte interna da base da gola costas (ver figuras 10,20,22 e 23).

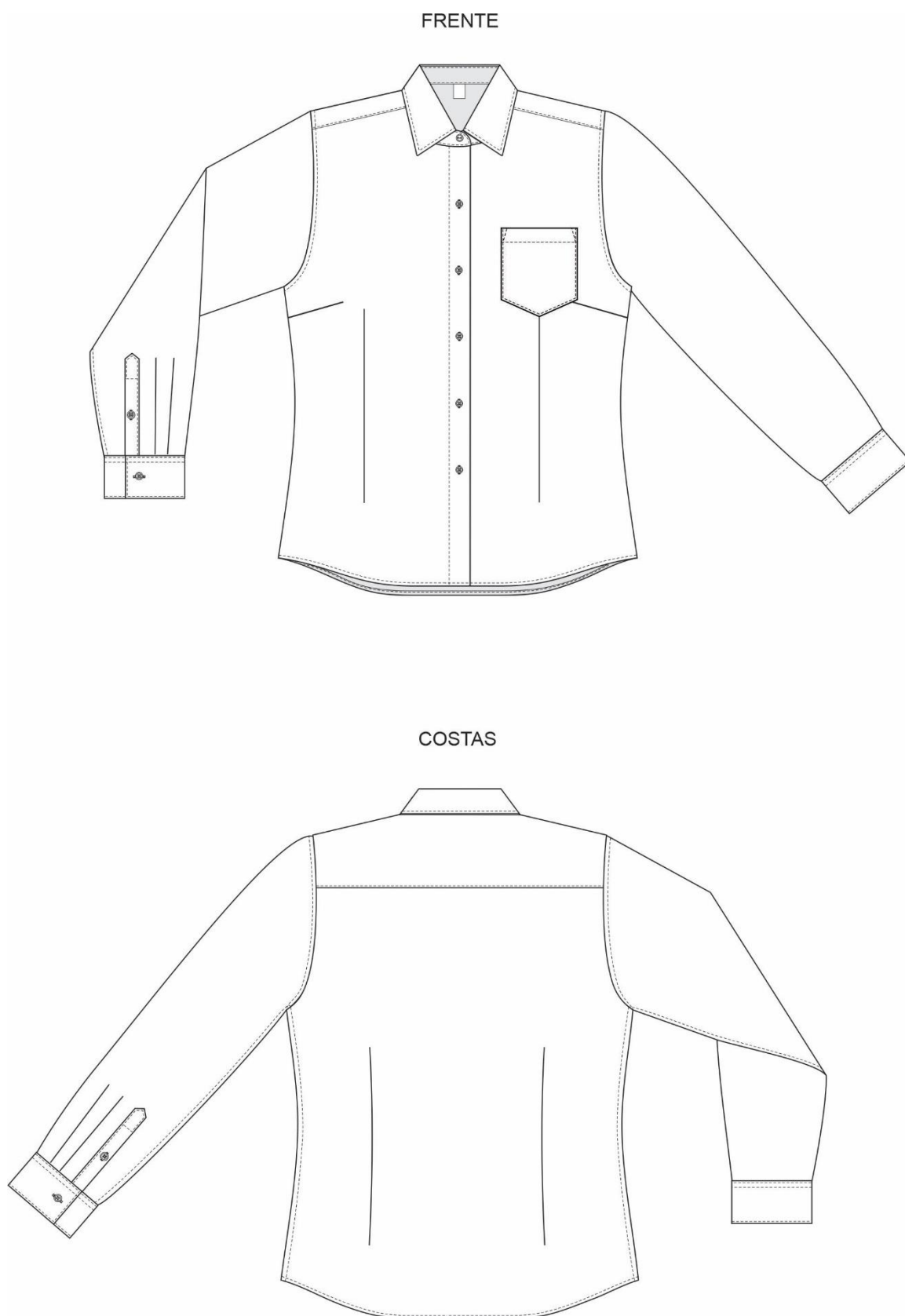
4.2 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Feminina

Figura 1 – Vista frente e costas da Camisa Social Feminina

4.2.1 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Feminina (continuação)

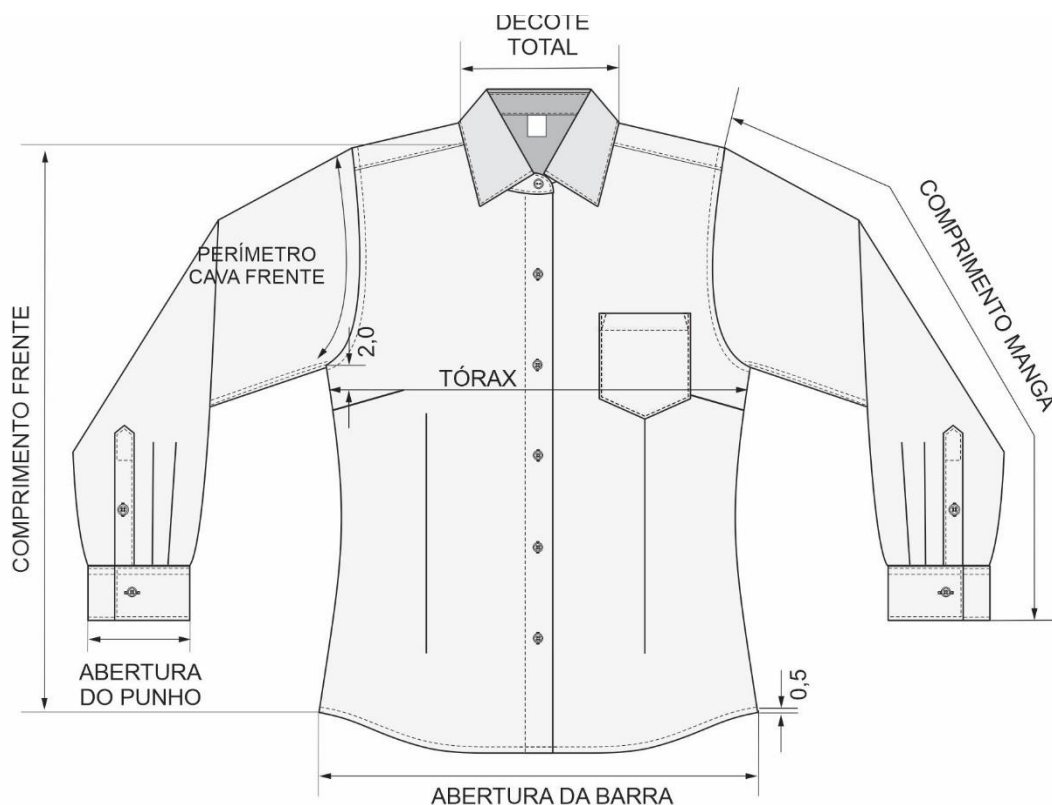


Figura 2 – Detalhes das medidas frente da camisa especial feminina (sem tolerância)



Figura 3 – Detalhes das medidas costas da camisa especial feminina (tolerância $\pm 0,5$ cm)

Medidas em cm

4.2.1 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gola - Camisa Social Feminina (continuação)

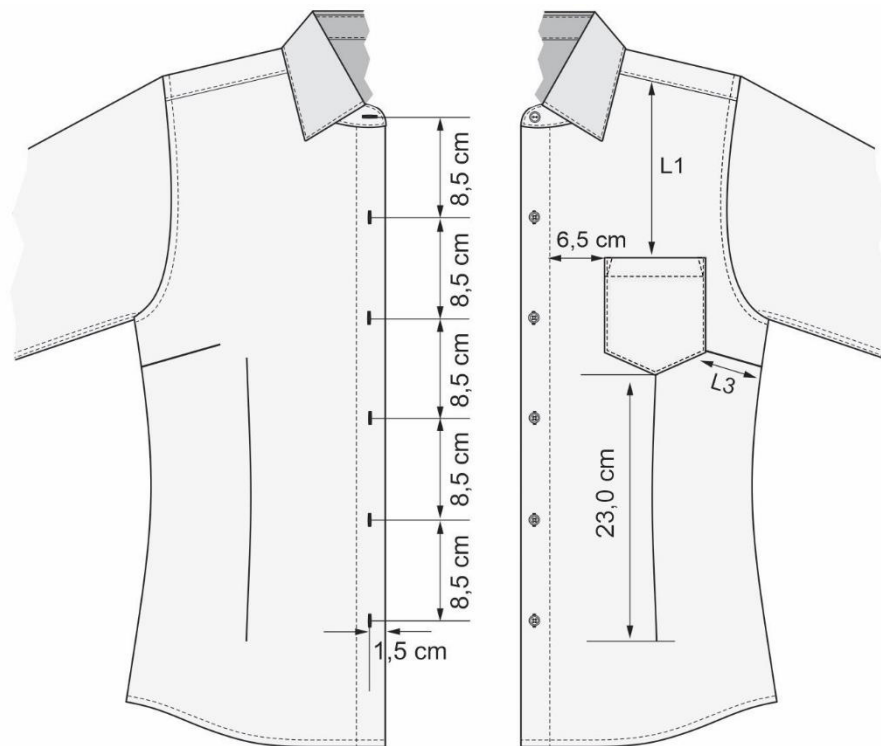


Figura 4 – Detalhes da abertura frontal e bolso (tolerância $\pm 0,5$ cm)

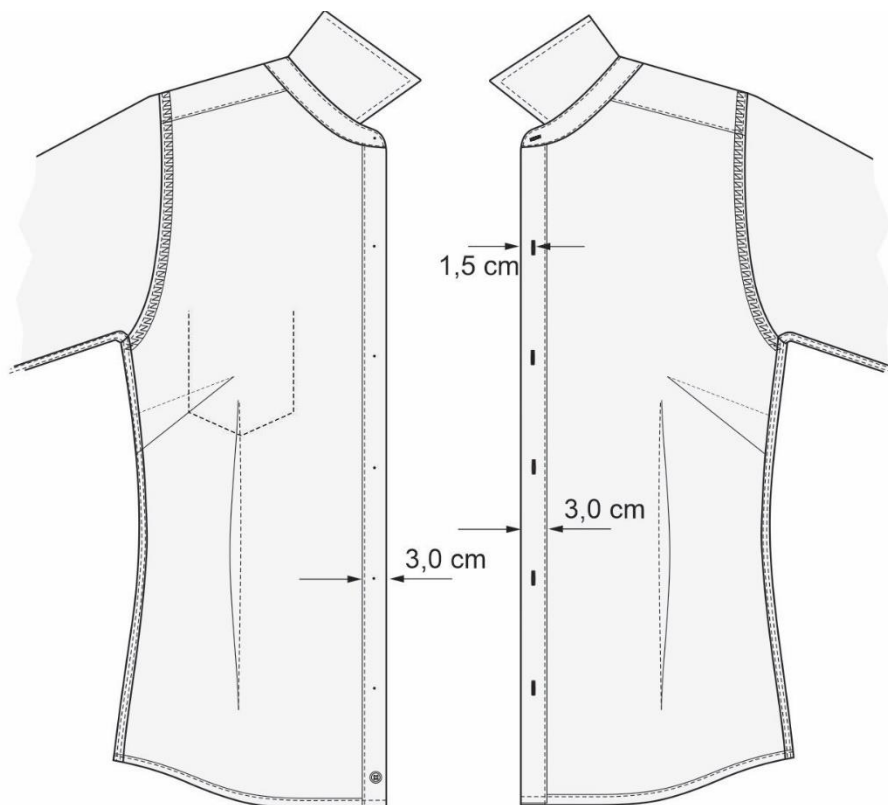


Figura 5 – Detalhes internos da abertura frontal (sem tolerância)
Medidas em cm

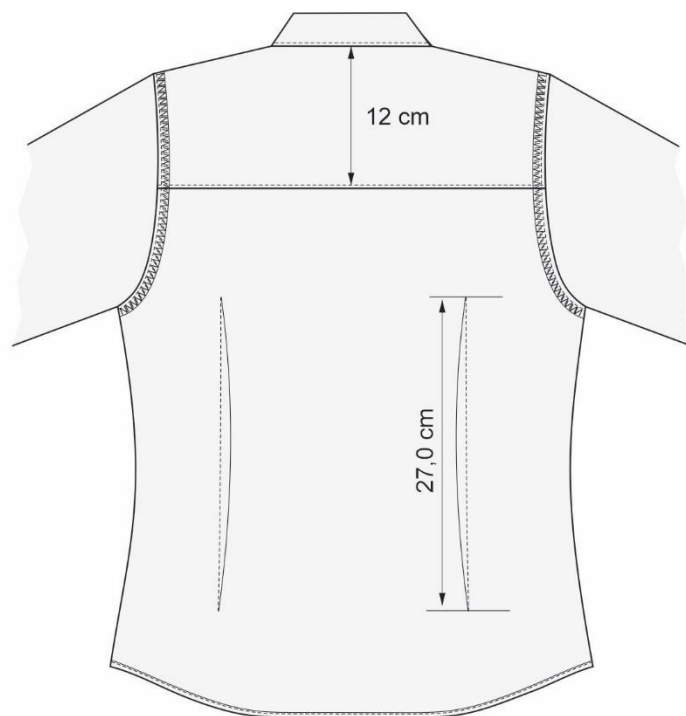
4.2.2 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gola - Camisa Social Feminina (continuação)

Figura 6 – Detalhes internos das costas (tolerância $\pm 0,5$ cm)

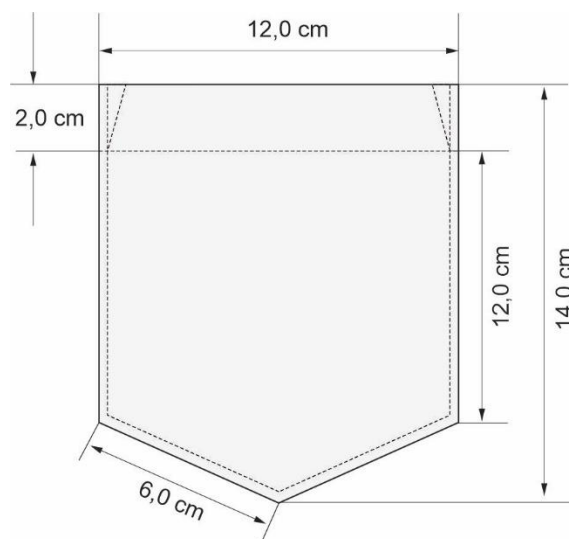


Figura 7 – Detalhes do bolso (tolerância $\pm 0,5$ cm)

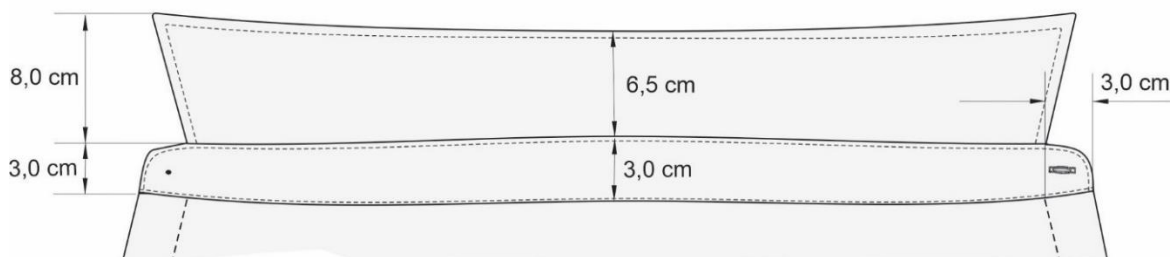


Figura 8 – Detalhes da gola e pé de gola (tolerância $\pm 0,5$ cm)
Medidas em cm

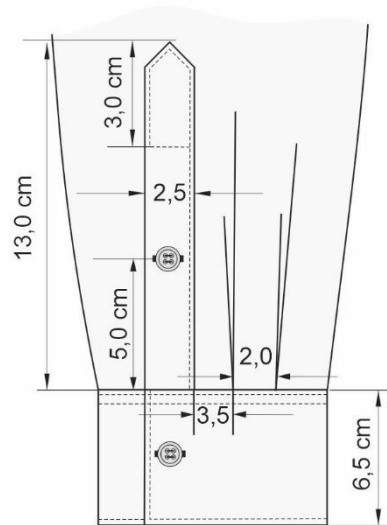
4.2.2 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gola - Camisa Social Feminina (continuação)

Figura 9 – Detalhes da carcela e do punho (tolerância $\pm 0,5$ cm)



Figura 10 – Detalhes do posicionamento da etiqueta

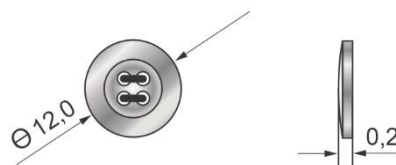


Figura 11 – Detalhes dos botões (sem tolerância)
Medidas em cm

4.2.4 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Masculina

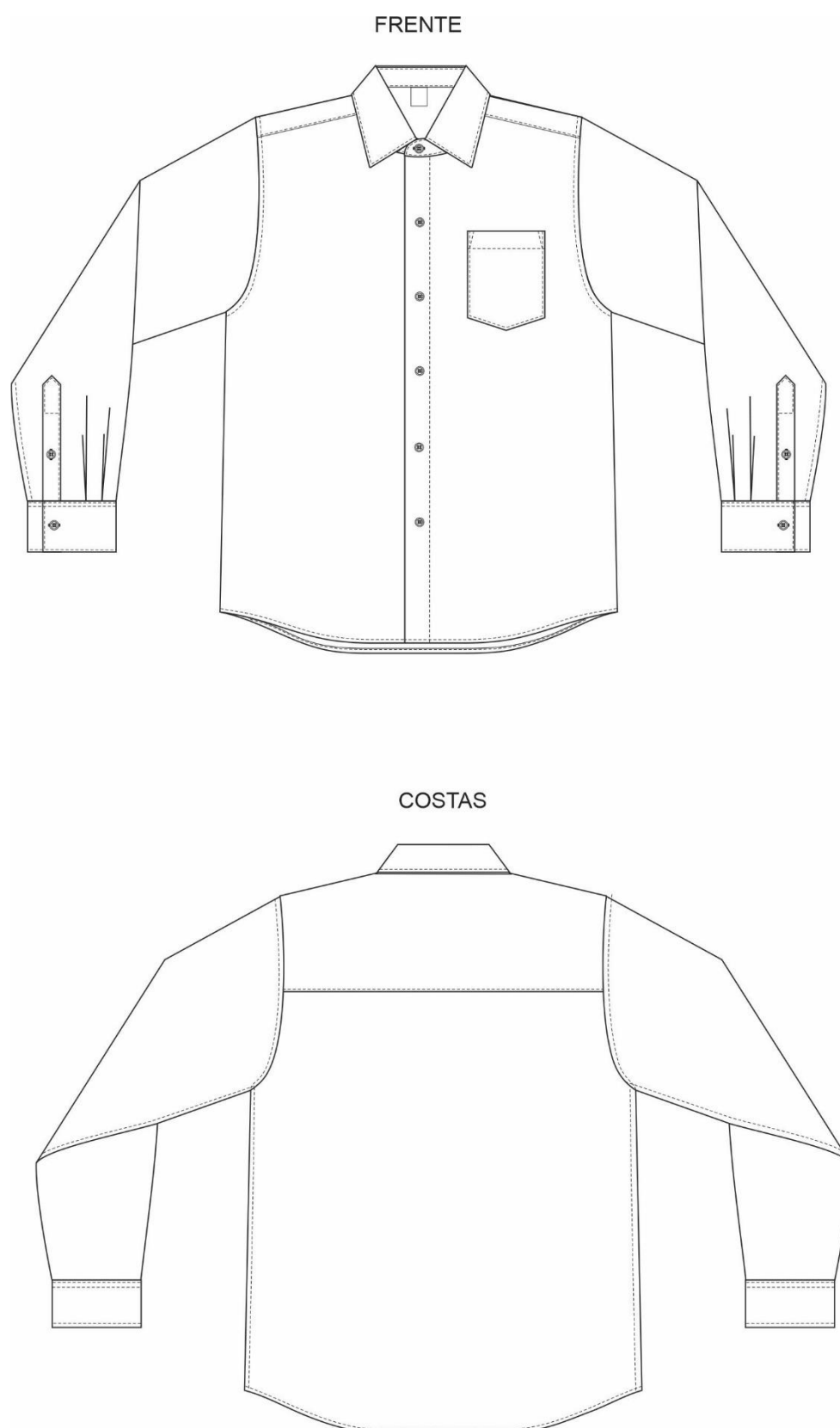


Figura 12 – Vista frente e costas da Camisa Especial Masculina

4.2.5 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Masculina

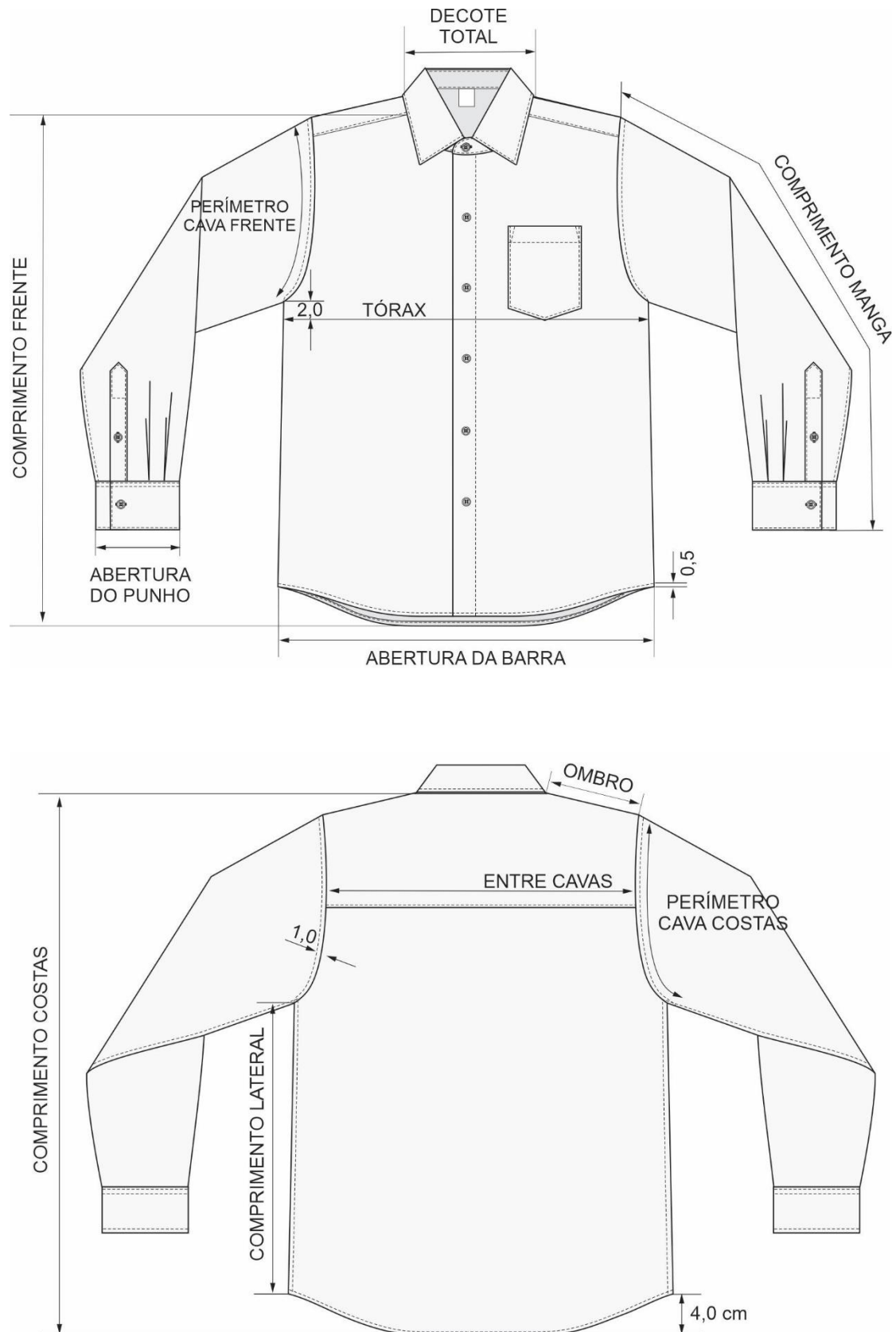


Figura 13 – Detalhes das medidas costas da camisa especial masculina (tolerância $\pm 0,5$ cm)

Medidas em cm

4.2.5 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Masculina (continuação)

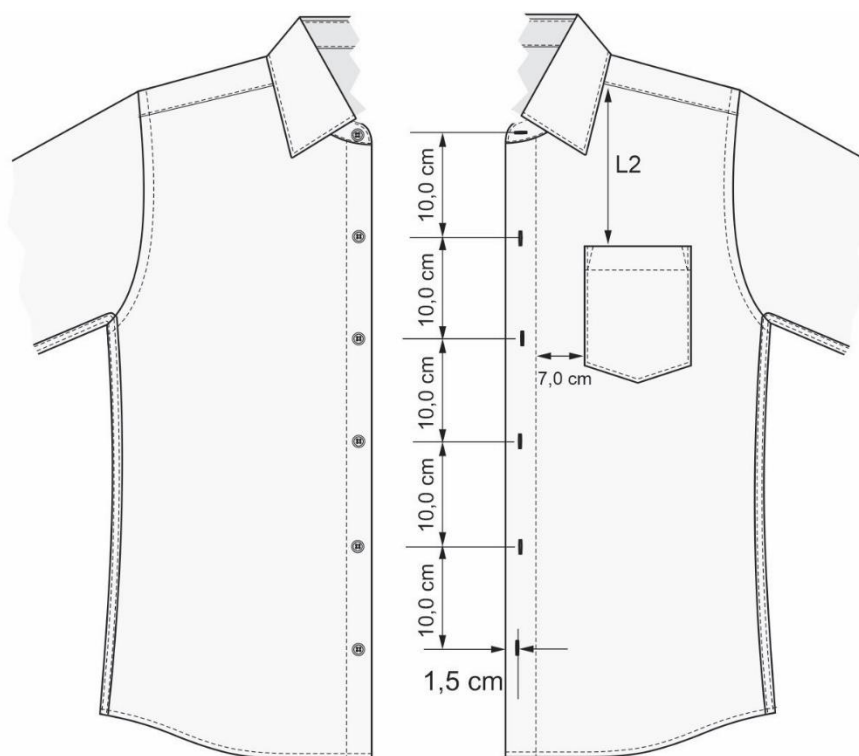


Figura 14 – Detalhes da abertura frontal e bolso (tolerância $\pm 0,5$ cm)

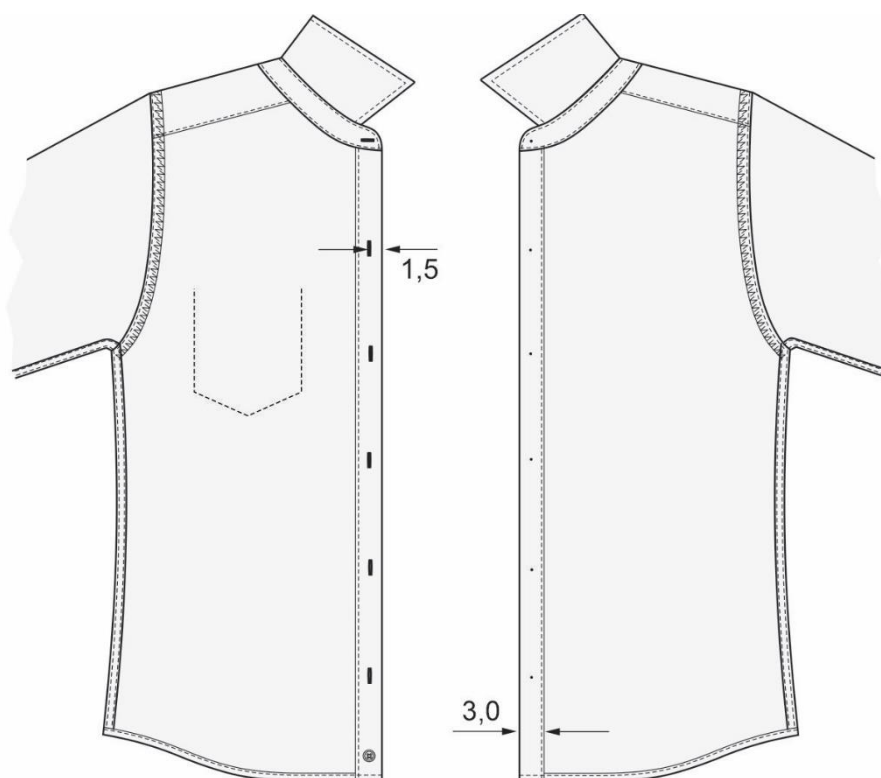
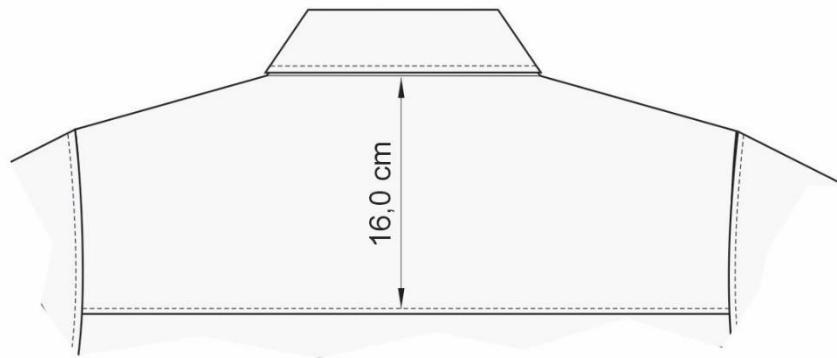
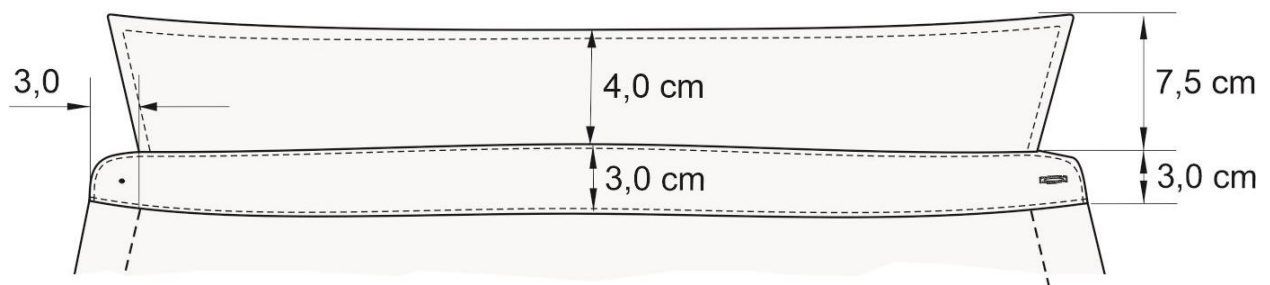
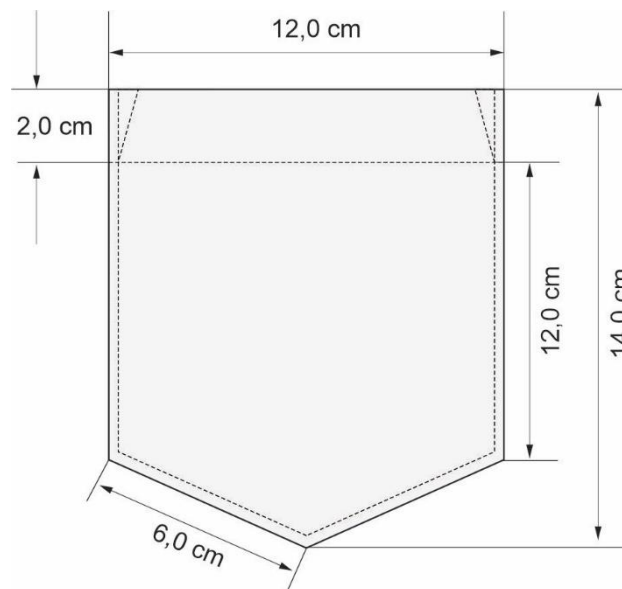


Figura 15 – Detalhes internos da abertura frontal (sem tolerância)

Medidas em cm

4.2.5 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Masculina (continuação)Figura 16 – Detalhes da pala (tolerância $\pm 0,5$ cm)Figura 17 – Detalhes da gola e pé de gola (tolerância $\pm 0,5$ cm)Figura 18 – Detalhes do bolso frontal (tolerância $\pm 0,5$ cm)

Medidas em cm

4.2.5 Desenho Técnico do Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Masculina (continuação)

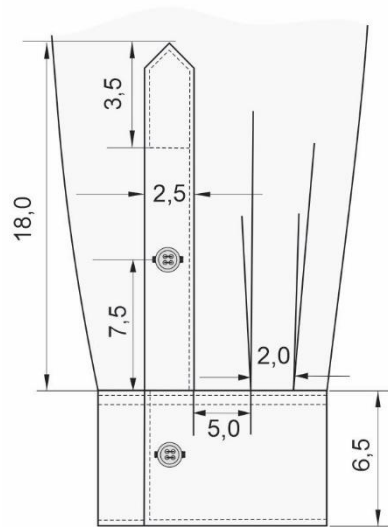


Figura 19 – Detalhes da carcela e do punho (tolerância $\pm 0,5$ cm)



Figura 20 – Detalhes do posicionamento da etiqueta

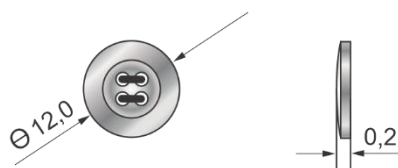


Figura 21 – Detalhes dos botões (sem tolerância)

Medidas em cm

4.3 Montagem (costuras)

Tabela 1 – Costuras do uniforme especial de cozinha, saúde e gala - Camisa Social Feminina

Nº	Operações	Máquinas	Componentes	Linha de costura	Bitola costura (cm)	Pontos/cm
1	Fusionar entretela colante na gola, pé de gola, punho e vista frontal.	Prensa térmica	Manual	—	—	—
2	Fechar e pespontar gola.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
3	Fazer o primeiro pesponto na parte inferior interna do pé de gola.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,6	4,0 ± 0,5
4	Unir pé de gola na gola, fazendo a ponta.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0	4,0 ± 0,5
5	Unir e pespontar pala nas costas embutida.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
6	Preparar a vista da abertura do centro frente (lado direito e esquerdo).	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	3,5/0,6	4,0 ± 0,5
7	Fazer pences frente e costas.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0	4,0 ± 0,5
8	Fixar as dobras da vista da abertura centro frente, na parte superior e inferior (lado esquerdo).	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,4	4,0 ± 0,5
9	Fazer bainha do bolso.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	2,0	4,0 ± 0,5
10	Pregar bolso do lado esquerdo com retrocessos.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
11	Unir ombro, embutido e pespontar.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
12	Pregar manga, fazendo costura inglesa e pespontar.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,5/0,6	4,0 ± 0,5
13	Preparar carcelas das mangas e pespontar.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,6/0,2	4,0 ± 0,5
14	Fixar pregas nas mangas (punho).	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,4	4,0 ± 0,5
15	Fechar lateral com manga.	Máquina de braço 2 agulhas	Agulha e bobina	Tex 27	1,5/0,6	4,0 ± 0,5
16	Pregar e pespontar punhos.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5

17	Pregar e pespontar gola.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
18	Pregar etiqueta na pala das costas da marca.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,2	4,0 ± 0,5
19	Fazer bainha da barra.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,5	4,0 ± 0,5
20	Fazer caseado na frente do lado esquerdo do punho e carcela da manga.	Máquina de casear	Agulha e bobina	-----	-----	-----
21	Pregar botões.	Botoneira	Agulha e bobina	-----	-----	-----

Nota: As linhas de costura deverão ser acompanhar a cor da peça.

Tabela 2 – Costuras do uniforme especial de cozinha, saúde e gala - Camisa Social Masculina

Nº	Operações	Máquinas	Componentes	Linha de costura	Bitola costura (cm)	Pontos/cm
1	Fusionar entretela colante na gola, pé de gola, punho e vista frontal.	Prensa térmica	Manual	—	—	—
2	Fechar e pespontar gola.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
3	Fazer o primeiro pesponto na parte inferior interna do pé de gola.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,6	4,0 ± 0,5
4	Unir pé de gola na gola, fazendo a ponta.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0	4,0 ± 0,5
5	Unir e pespontar pala nas costas embutida.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
6	Preparar a vista da abertura do centro frente (lado direito e esquerdo).	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	3,5/0,6	4,0 ± 0,5
7	Fixar as dobras da vista da abertura centro frente, na parte superior e inferior (lado esquerdo).	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,4	4,0 ± 0,5
8	Fazer bainha do bolso.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	2,0	4,0 ± 0,5
9	Pregar bolso do lado esquerdo com retrocessos.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
10	Unir ombro, embutido e pespontar.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5

11	Pregar manga, fazendo costura inglesa e pespontar.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,5/0,6	4,0 ± 0,5
12	Preparar carcelas das mangas e pespontar.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,6/0,2	4,0 ± 0,5
13	Fixar pregas nas mangas (punho).	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,4	4,0 ± 0,5
14	Fechar lateral com manga.	Máquina de braço 2 agulhas	Agulha e bobina	Tex 27	1,5/0,6	4,0 ± 0,5
15	Pregar e pespontar punhos.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
16	Pregar e pespontar gola.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	1,0/0,2	4,0 ± 0,5
17	Pregar etiqueta na pala das costas da marca.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,2	4,0 ± 0,5
18	Fazer bainha da barra.	Ponto fixo 1 agulha	Agulha e bobina	Tex 27	0,5	4,0 ± 0,5
19	Fazer caseado na frente do lado esquerdo do punho e carcela da manga	Máquina de casear	Agulha e bobina	-----	-----	-----
20	Pregar botões.	Botoneira	Agulha e bobina	-----	-----	-----
Nota: As linhas de costura deverão ser acompanhar a cor da peça.						

4.4 Aviamentos

Tabela 3 – Aviamentos

Tipo	Descrição	Aplicação
Botão de massa	- Material: Massa. - Diâmetro: 12 mm ± 2 mm (tolerância). - Cor: Branca 9 unidades por peça feminina 9 unidades por peça masculina	Pé de gola, vista frontal, punhos e carcelas e botão reserva.
Entretela	- Material: Entretela tecida termocolante e firme 100% algodão com 178 g/m ² ± 5%. - Cor: Branca	Gola, pé de gola, vista frontal, carcela e punhos.
Linha 100% poliéster (almada com filamentos contínuos de poliéster), retorcida a 2 ou 3 cabos.	Título: Tex 27 (aproximado) Cor: Branca – 11-0601 TCX (Estimado 1 rolo por peça)	Em todas as costuras

OBS: Para todas as máquinas de costura		
Fio 100% poliéster (com filamentos contínuos texturizados). OBS: Somente para a máquina overlock	Título: Tex 18 (aproximado) Cores: Branca – 11-0601 TCX (Pantones para comparação aproximada) (Estimado 1 rolo por peça)	Chuleados
Obs.: Quantidades referentes a montagem de uma (1) peça.		

4.5 Dimensões (Medidas do produto acabado)

Tabela 4 – Medidas Comuns da Camisa Social Feminina

TABELA	MEDIDAS COMUNS	TOLERÂNCIAS		Tamanhos (medidas em cm)				
REFERÊNCIA		+	-	PP	P	M	G	GG
ALTURA BOLSO FRENTE	L1	0,5	0,5	19,0	20,0	21,0	22,0	23,0
PENCE DO BUSTO	L3	0,5	0,5	11,5	13,0	14,5	16,0	17,5

Tabela 6 – Medidas Básicas da Camisa Social Feminina

TABELA	TOLERÂNCIAS		Tamanhos (medidas em cm)				
MEDIDAS BÁSICAS	+	-	PP	P	M	G	GG
TÓRAX (a 2,0 cm abaixo das cavas)	1,0	1,0	45,0	49,0	53,0	57,0	61,0
CINTURA	1,0	1,0	40,0	44,0	48,0	52,0	56,0
COMPRIMENTO FRENTE	1,0	1,0	69,0	71,0	73,0	75,0	77,0
COMPRIMENTO MANGA (com punho)	1,0	1,0	62,0	64,0	66,0	68,0	70,0
ABERTURA DE MANGA (total)	0,5	0,5	23,0	25,0	27,0	29,0	31,0
PERÍMETRO CAVA FRENTE	0,5	0,5	20,0	21,5	23,0	24,5	26,0
PERÍMETRO CAVA COSTAS	0,5	0,5	25,5	26,5	27,5	28,5	29,5
OMBRO	0,5	0,5	11,5	12,5	13,5	14,5	15,5
ABERTURA DA BARRA	1,0	1,0	48,5	52,5	56,5	60,5	64,5
COMPRIMENTO COSTAS	1,0	1,0	67,5	69,5	71,5	73,5	75,5

4.6 Etiquetas de identificação e conservação da Camisa Social Feminina e Masculina

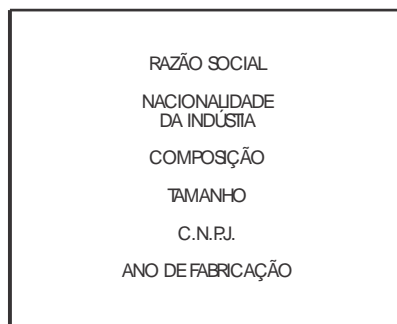


Figura 22 – Vista da frente

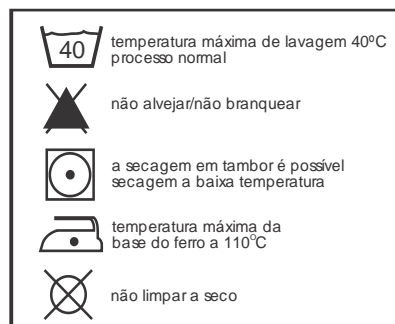


Figura 23 – Vista do verso

As figuras acima são meramente ilustrativas. As etiquetas devem cumprir as obrigações descritas no Regulamento Técnico Mercosul sobre Etiquetagem de Produtos Têxteis, determinadas pela **Portaria nº 118, do INMETRO, de 11 de março de 2021** - Regulamento Técnico Mercosul sobre etiquetagem de Produtos Têxteis. Os cuidados de conservação da peça na etiqueta devem estar de acordo com a Norma **NBR NM ISO 3758**. O fornecedor deve disponibilizar instruções dos cuidados das peças tais como: armazenagem, lavagem e secagem das vestimentas.

ATO DE APROVAÇÃO

Aprovo as atualizações da Especificação NT-CBMERJ-040/2024 – UNIFORME ESPECIAL DE COZINHA, SAÚDE E GALA - CAMISA SOCIAL FEMININA E MASCULINA

Especificação NT-CBMERJ-040/2024 – Uniforme Especial de Cozinha, Saúde e Gala - Camisa Social Feminina e Masculina.	APROVAÇÃO
<p>Rio de Janeiro, _____ de 20____.</p> <p>_____</p> <p>LUCIANO PACHECO SARMENTO - CEL BM Chefe do EMG e Subcmt Geral do CBMERJ</p>	<p>Rio de Janeiro, _____ de 20____.</p> <p>_____</p> <p>MÁRIO HENRIQUE SOARES LASNEAUX - TEN CEL BM Relator do Grupo de Trabalho de Revisão do Regulamento de Uniformes do CBMERJ</p>