

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno: de 0,93m a 1,16m (tampo injetado)



Atenção

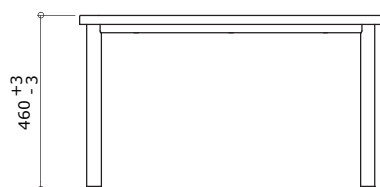
Esta imagem tem caráter apenas ilustrativo. As informações relativas às especificações devem ser obtidas nas fichas técnicas correspondentes

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

CJC-01B

**Conjunto
coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1**

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]



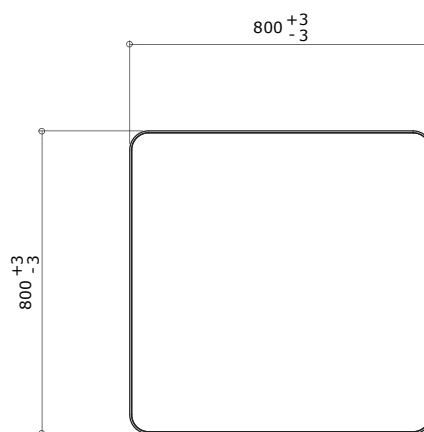
VISTA LATERAL

ESC. 1 : 20



VISTA FRONTAL

ESC. 1 : 20



VISTA SUPERIOR

ESC. 1 : 20

Revisão 02

Data 23/02/21

Página

1/28



Atenção

Preserve a escala

Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.

Imprima somente o ne-
cessário

CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

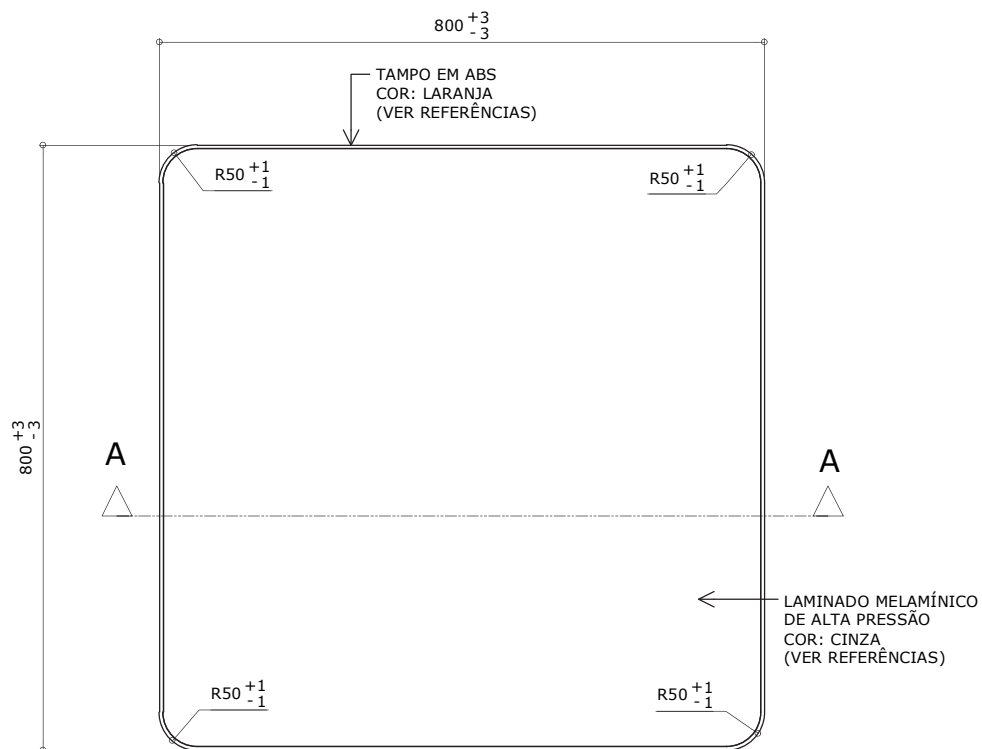
Revisão 02
Data 23/02/21

Página
2/28



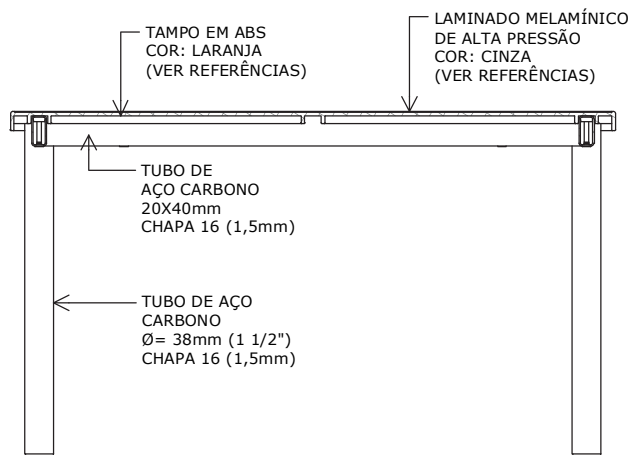
Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário



VISTA SUPERIOR - TAMPO

ESC. 1 : 10

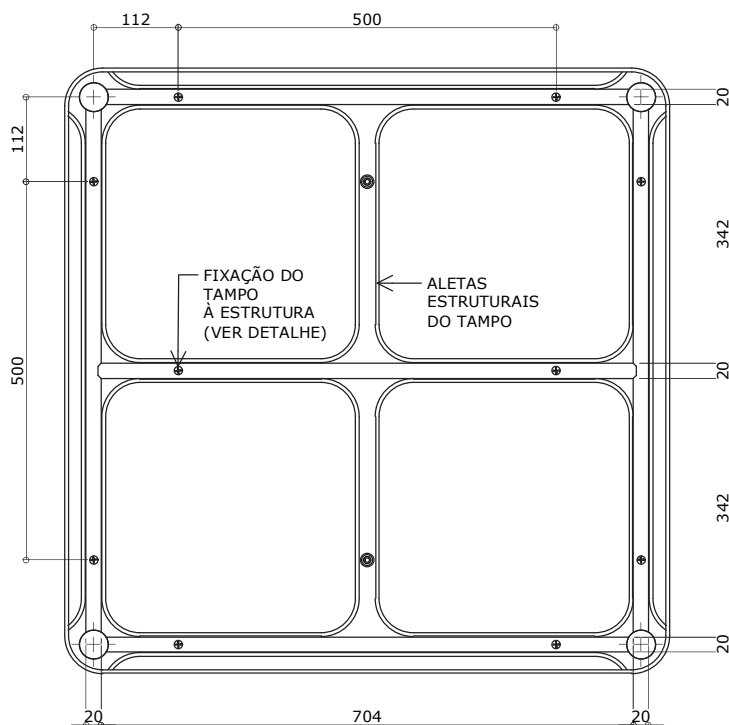


CORTE A-A

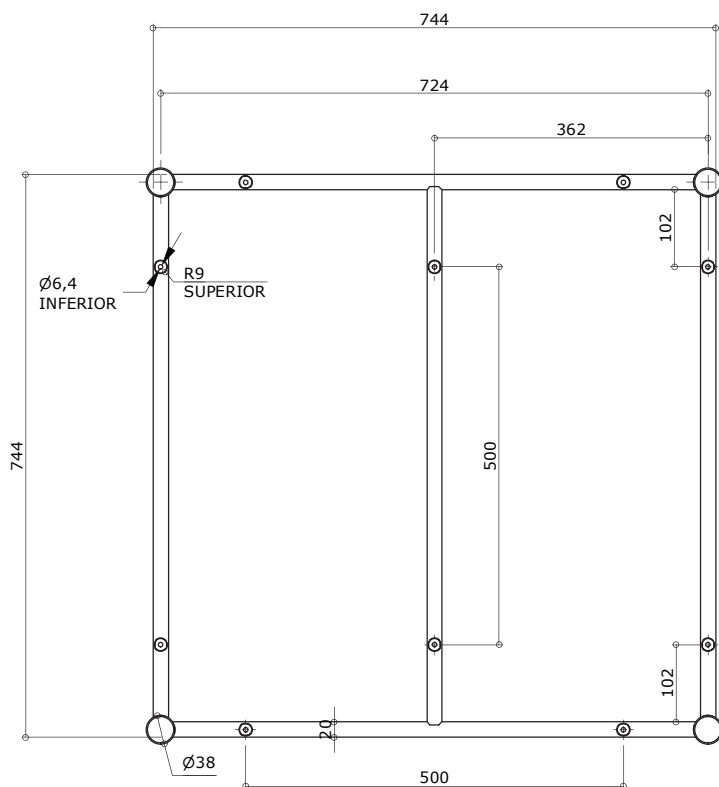
ESC. 1 : 10

medidas em milímetros

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019



VISTA INFERIOR
ESC. 1 : 10



PLANTA ESTRUTURA
ESC. 1 : 10

medidas em milímetros

CJC-01B

Conjunto coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
3/28



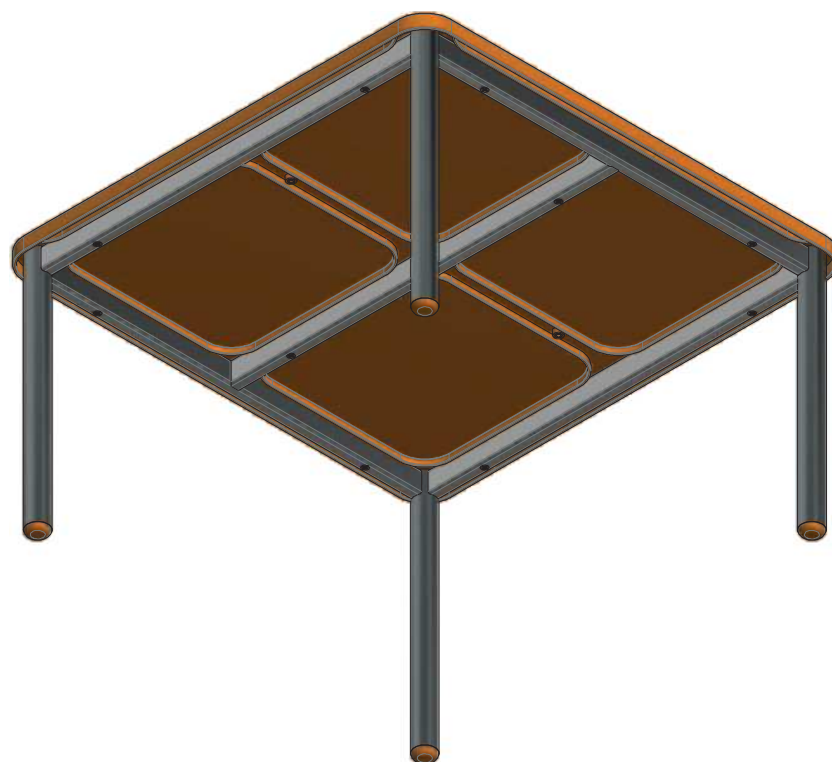
Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

CJC-01B

Conjunto coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

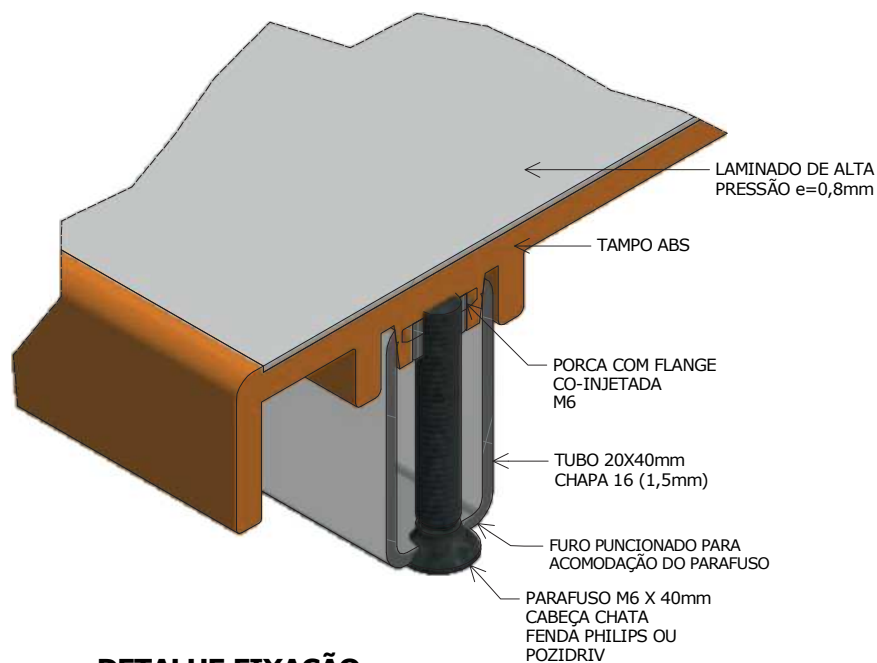


PERSPECTIVA INFERIOR

ESC. 1 : 10

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
4/28



DETALHE FIXAÇÃO

ESC. 1:1

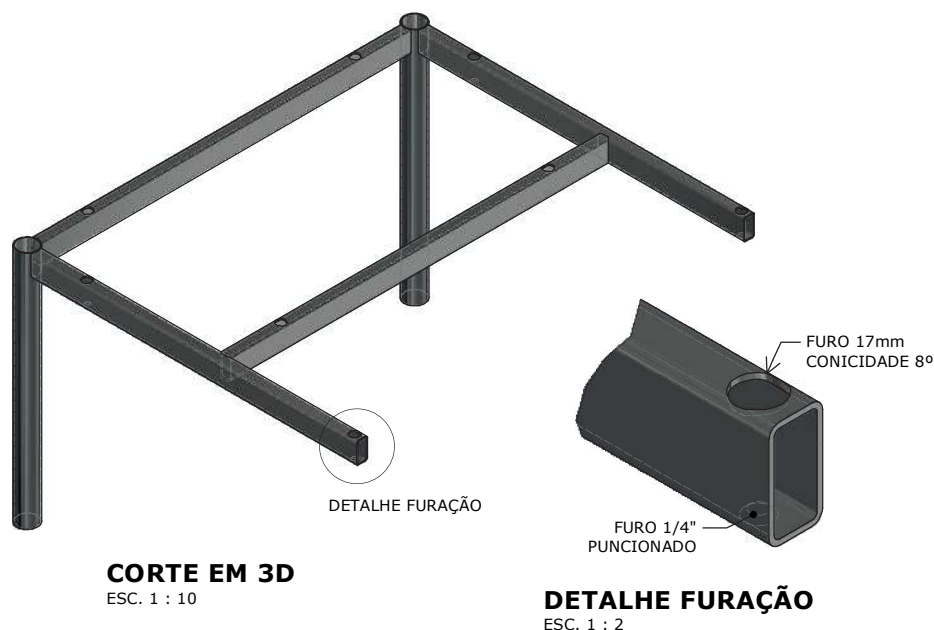


Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

medidas em milímetros

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

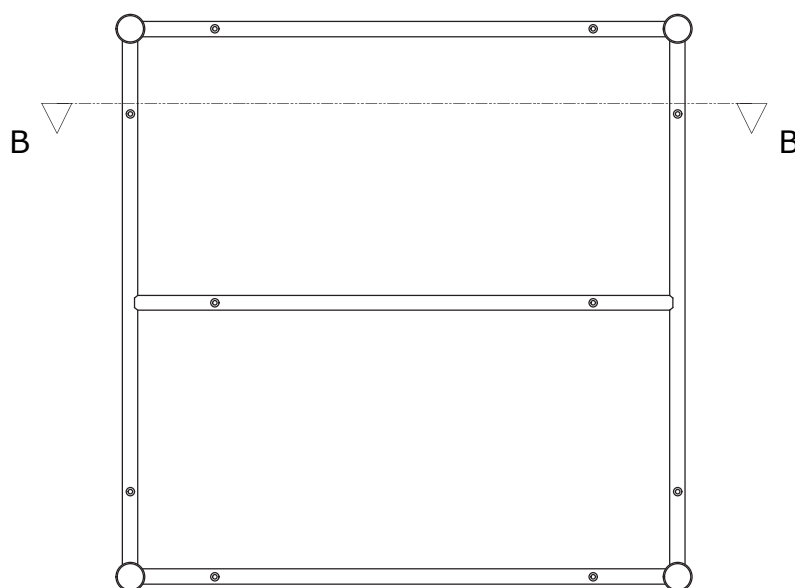


CORTE EM 3D
ESC. 1 : 10

DETALHE FURAÇÃO
ESC. 1 : 2



CORTE B-B
ESC. 1 : 10



PLANTA ESTRUTURA
ESC. 1 : 10

medidas em milímetros

CJC-01B

**Conjunto
coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1**

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
5/28



Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

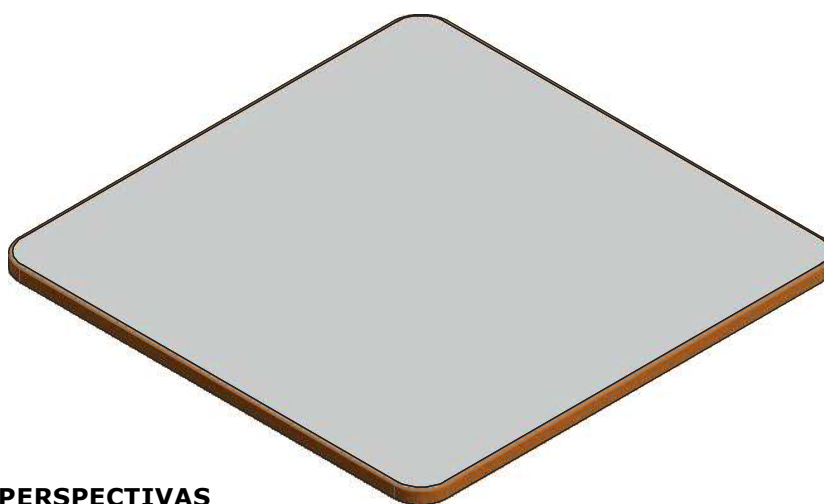
Revisão 02
Data 23/02/21

Página
6/28



Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário



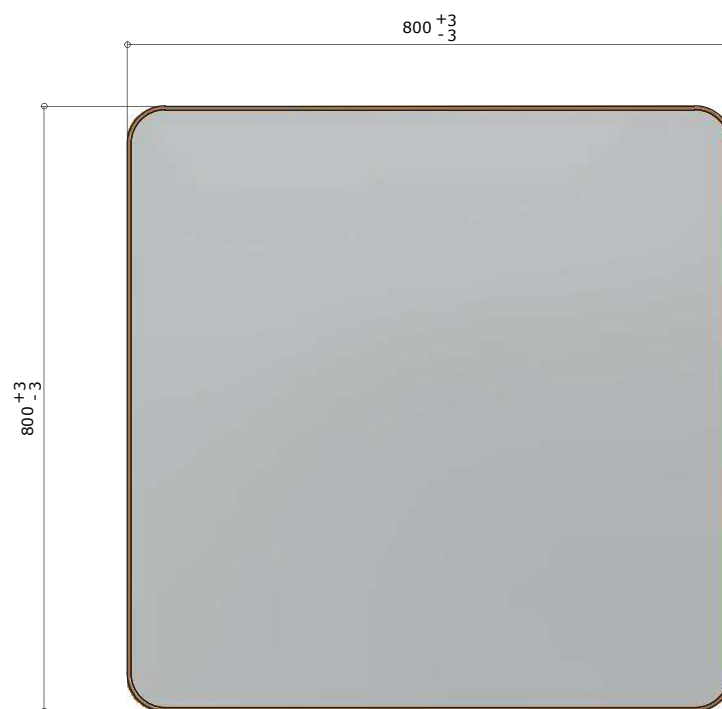
PERSPECTIVAS

ESC. 1 : 10



VISTA FRONTAL

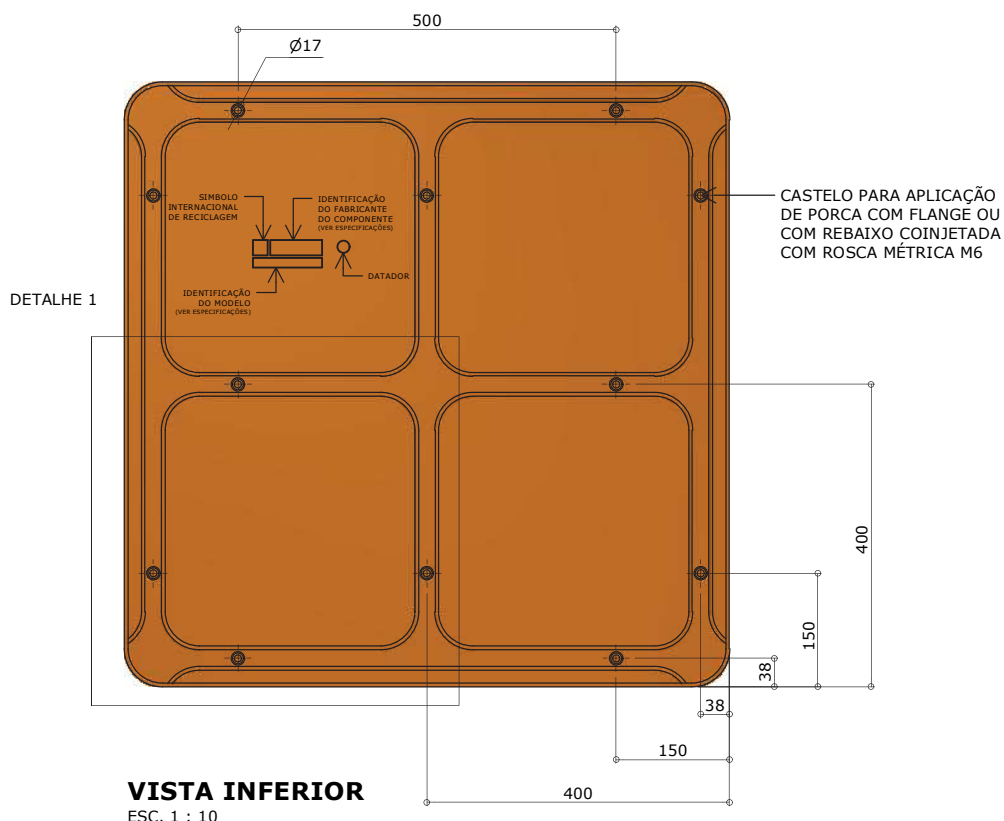
ESC. 1 : 10



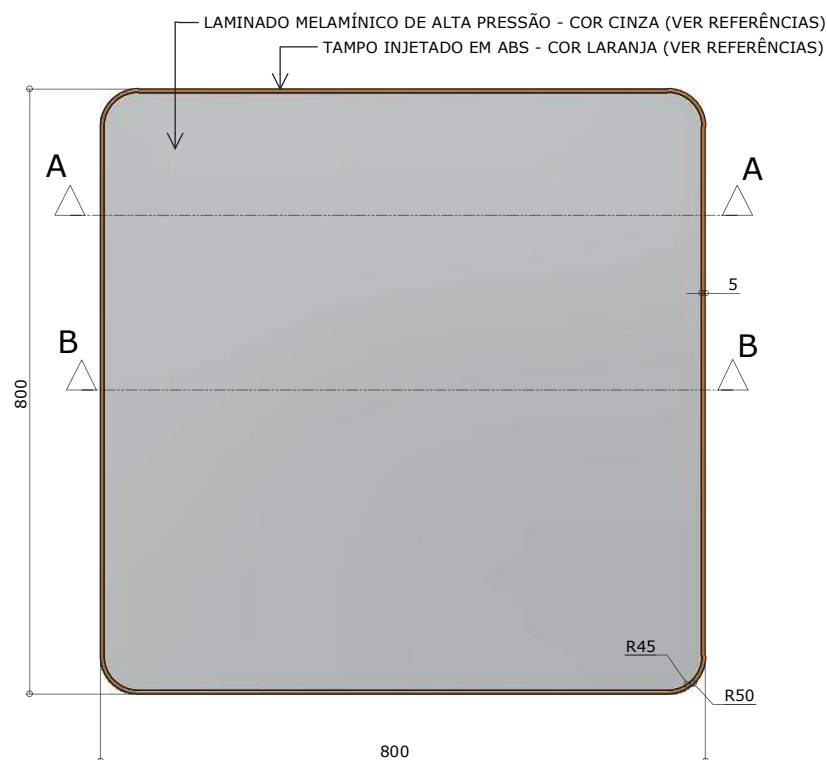
VISTA SUPERIOR

ESC. 1 : 10

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019



VISTA FRONTAL
ESC. 1 : 10



CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
7/28



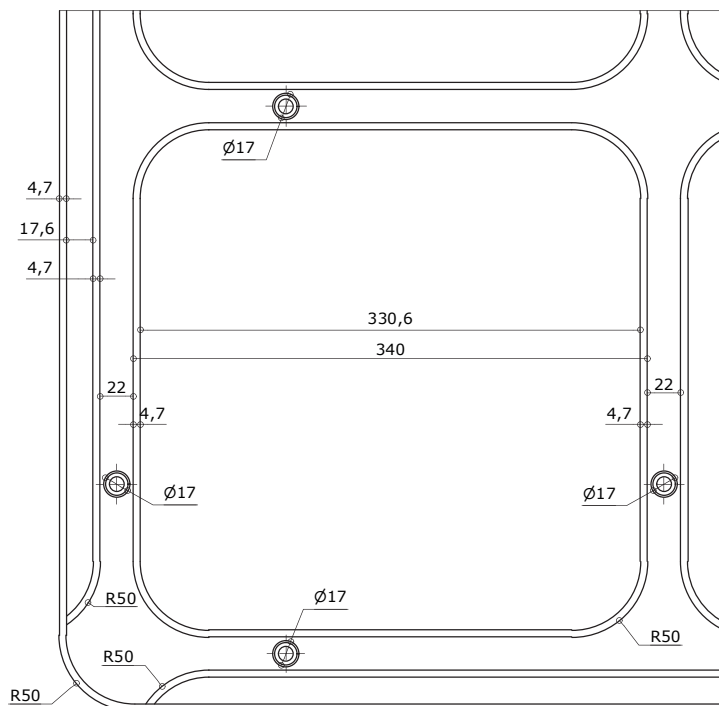
Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

CJC-01B

**Conjunto coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1**

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)



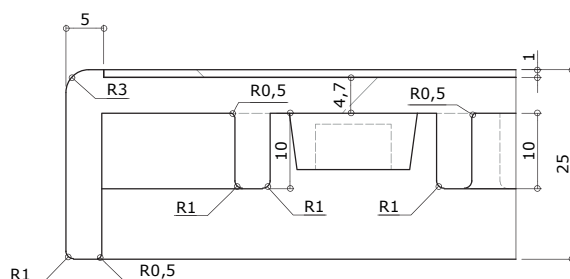
DETALHE 1

ESC. 1 : 5



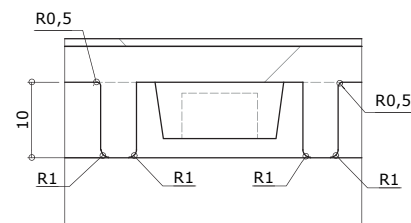
CORTE A-A

ESC. 1 : 10



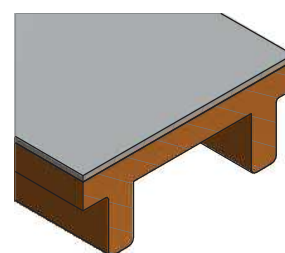
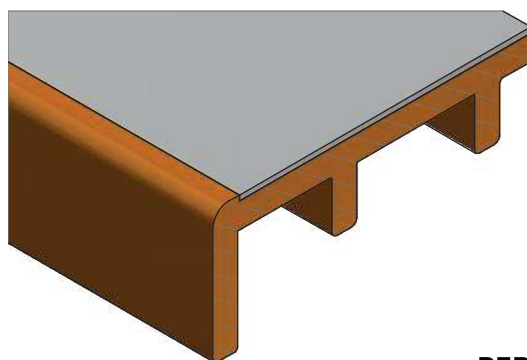
DETALHE 2

ESC. 1 : 1



DETALHE 3

ESC. 1 : 1



PERSPECTIVAS - DETALHES 2 E 3

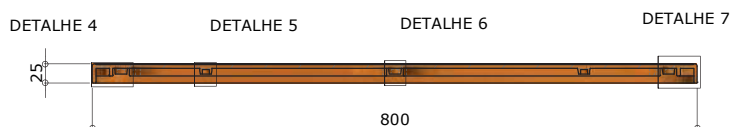
ESC. 1 : 1



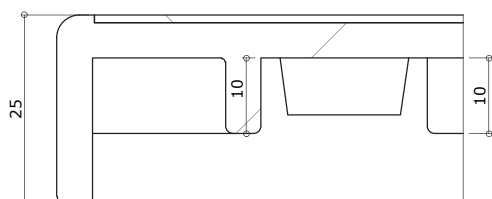
Atenção

Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

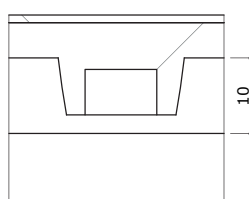
Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário



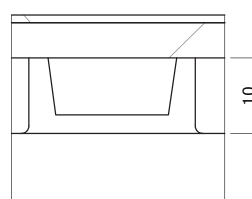
CORTE B-B
ESC. 1 : 10



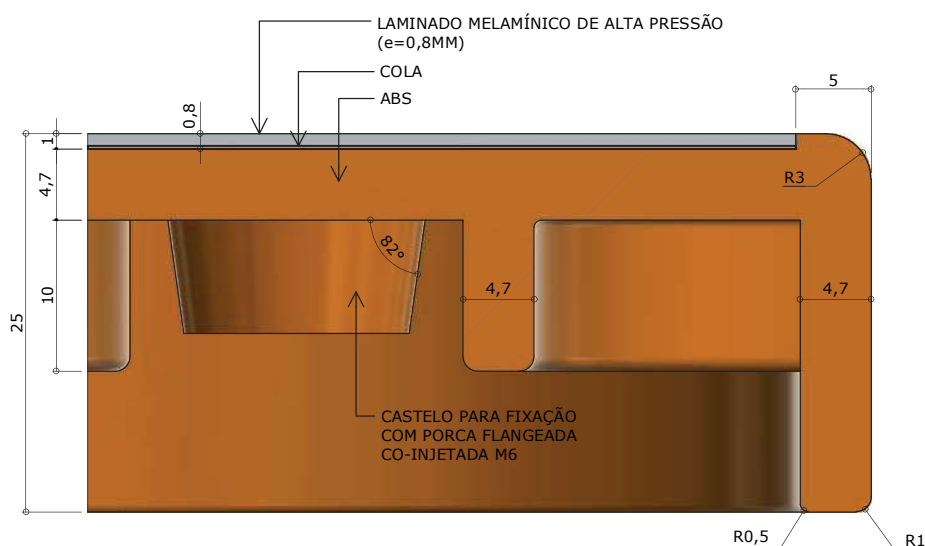
DETALHE 4
ESC. 1 : 1



DETALHE 5
ESC. 1 : 1



DETALHE 6
ESC. 1 : 1



DETALHE 7
ESC. 2 : 1

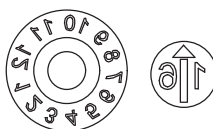
DATADOR

Apresentar em relevo no material injetado a seguinte informação:



nome do fabricante
do componente

Identificação do Modelo



VISTA FRONTAL
ESC. 1 : 1



DATADOR MONTADO
ESC. 1:1



INDICADOR MÊS
ESC. 1 : 1



INDICADOR ANO
ESC. 1:1

CJC-01B

**Conjunto
coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1**

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
9/28



Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

DETALHE - PONTEIRA / SAPATA

PARA TUBO Ø=38mm (1 1/2") chapa 16 (1,5mm)

CJC-01B

**Conjunto coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1**

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

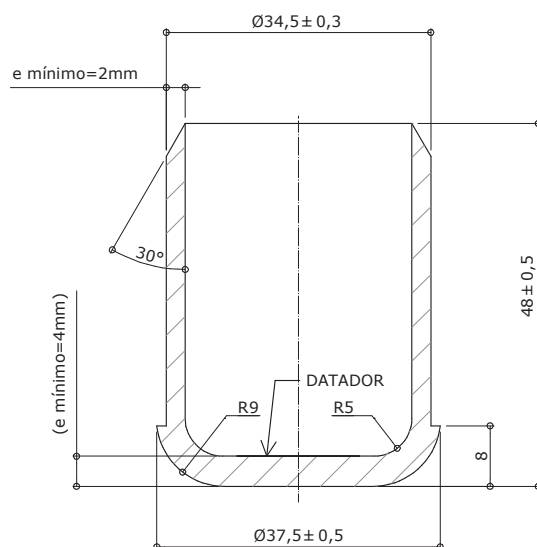
Revisão 02
Data 23/02/21

Página
10/28



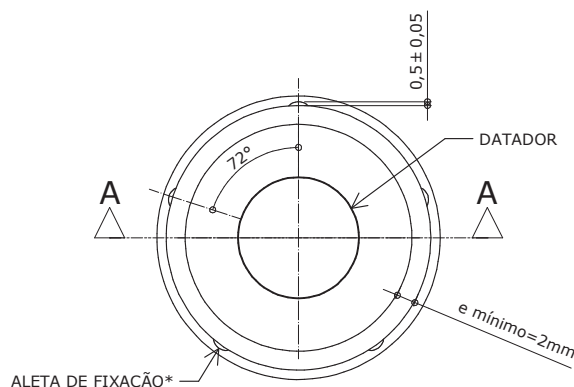
Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário



CORTE AA

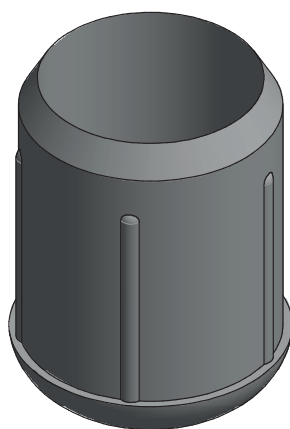
ESC. 1 : 1



* NÚMERO DE ALETAS DE FIXAÇÃO: MÍNIMO 5 / MÁXIMO 6

VISTA SUPERIOR

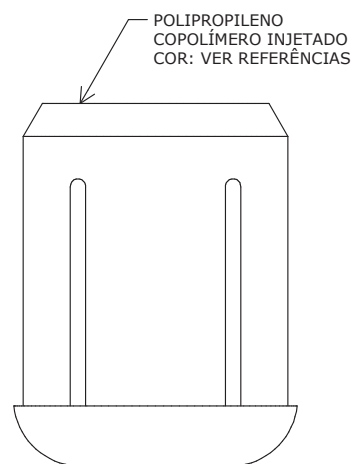
ESC. 1 : 1



PERSPECTIVA

ESC. 1 : 1

medidas em milímetros



VISTA LATERAL

ESC. 1 : 1

Apresentar em relevo no material injetado
a seguinte informação:

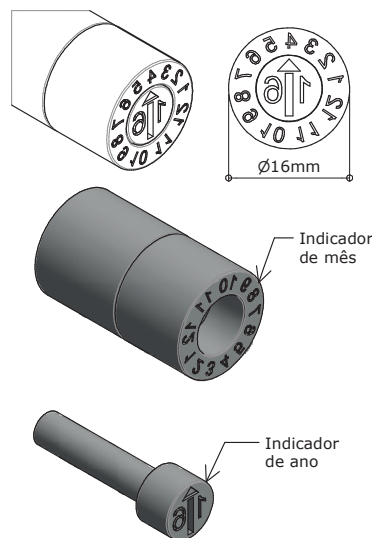


nome do fabricante
do componente

Identificação do Modelo

Ø DO TUBO = 38mm / e = 1,5mm

Datador conforme figura abaixo:



**Datador duplo com miolo giratório
D= 16mm**

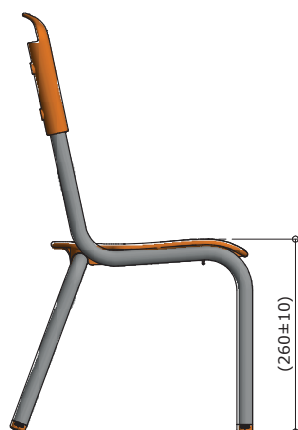
OBS. Admite-se tolerâncias dimensionais indicadas no projeto, desde que não haja prejuízo na funcionalidade do componente (exceto quando as dimensões mínimas são especificadas no projeto).

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

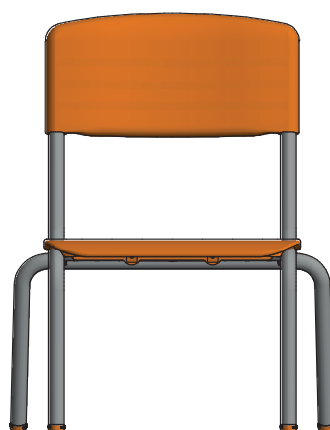
CJC-01B

Conjunto coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1

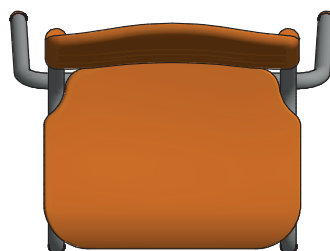
Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]



VISTA LATERAL
ESC. 1 : 10



VISTA FRONTAL
ESC. 1 : 10



VISTA SUPERIOR
ESC. 1 : 10

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
11/28



Atenção

Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

medidas em milímetros

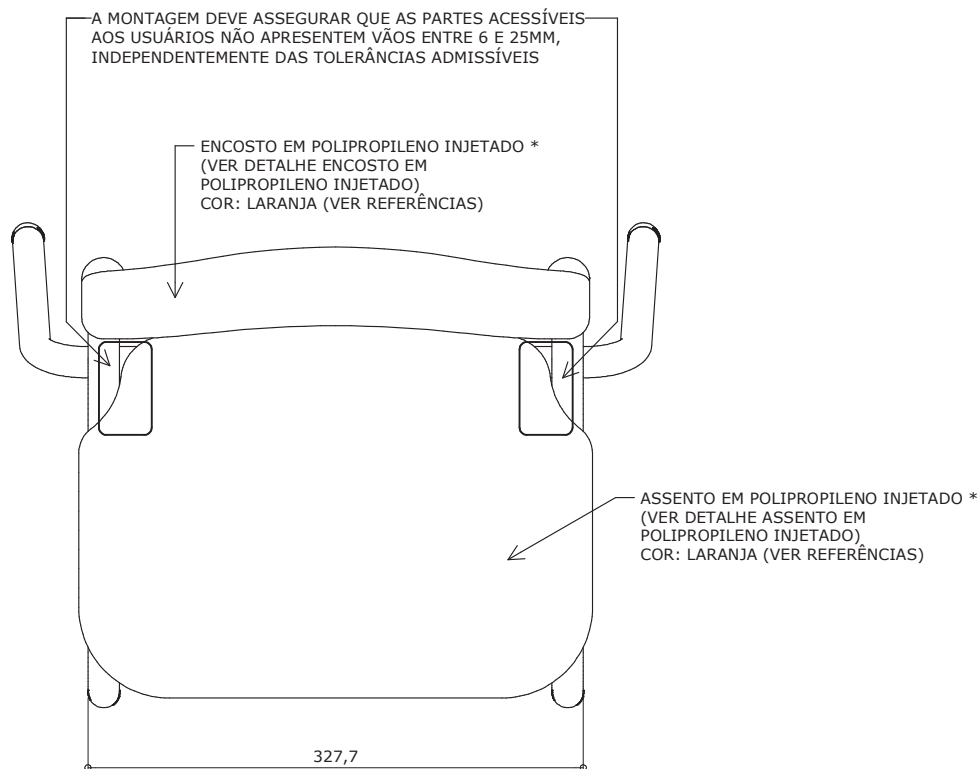
CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
12/28



VISTA SUPERIOR
ESC. 1 : 5



Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

* Alternativamente o assento e o encosto poderão ser confeccionados em compensado anatômico
(ver detalhes assento em compensado anatômico e encosto em compensado anatômico).

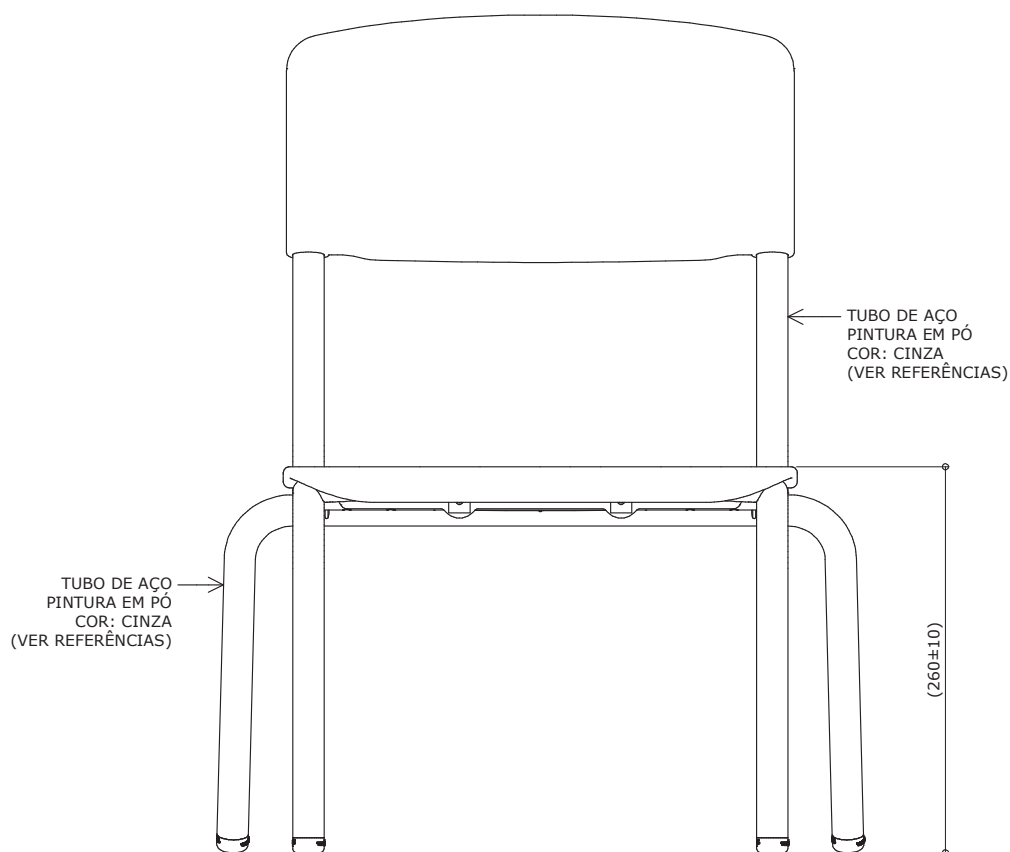
medidas em milímetros

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009)
e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]



VISTA FRONTAL

ESC. 1 : 5

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
13/28



Atenção

Preserve a escala

Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.

Imprima somente o ne-
cessário

medidas em milímetros

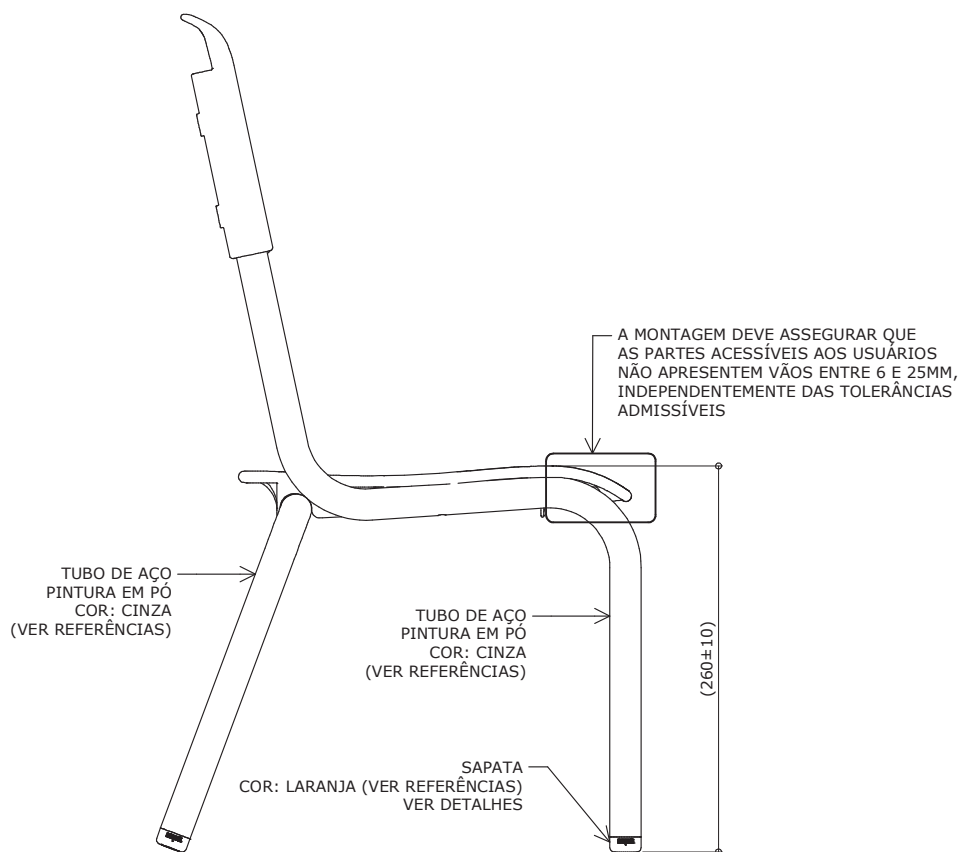
CJC-01B

Conjunto coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
14/28



VISTA LATERAL

ESC. 1 : 5



Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

medidas em milímetros

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

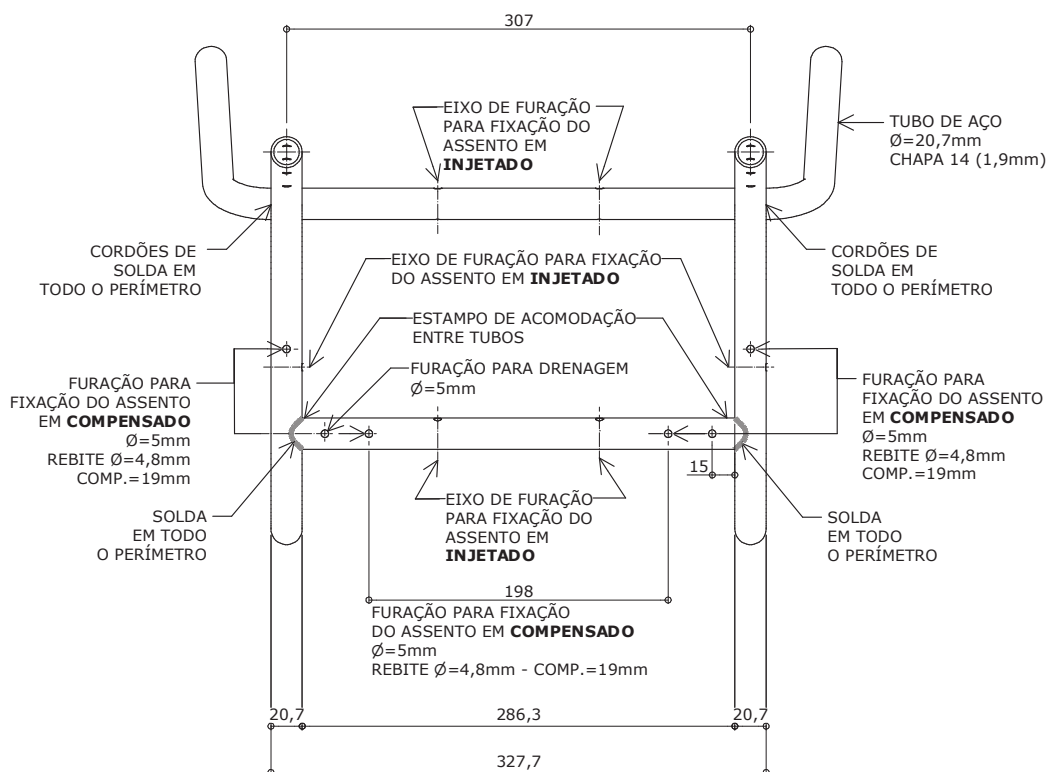
CJC-01B

**Conjunto
coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1**

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

Revisão	02
Data	23/02/21

Página
15/28



VISTA SUPERIOR DA ESTRUTURA

ESC. 1 : 5

medidas em milímetros



Atenção

Preserve a escala
Quando for imprimir, use folhas A4 e desabilite a função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o necessário

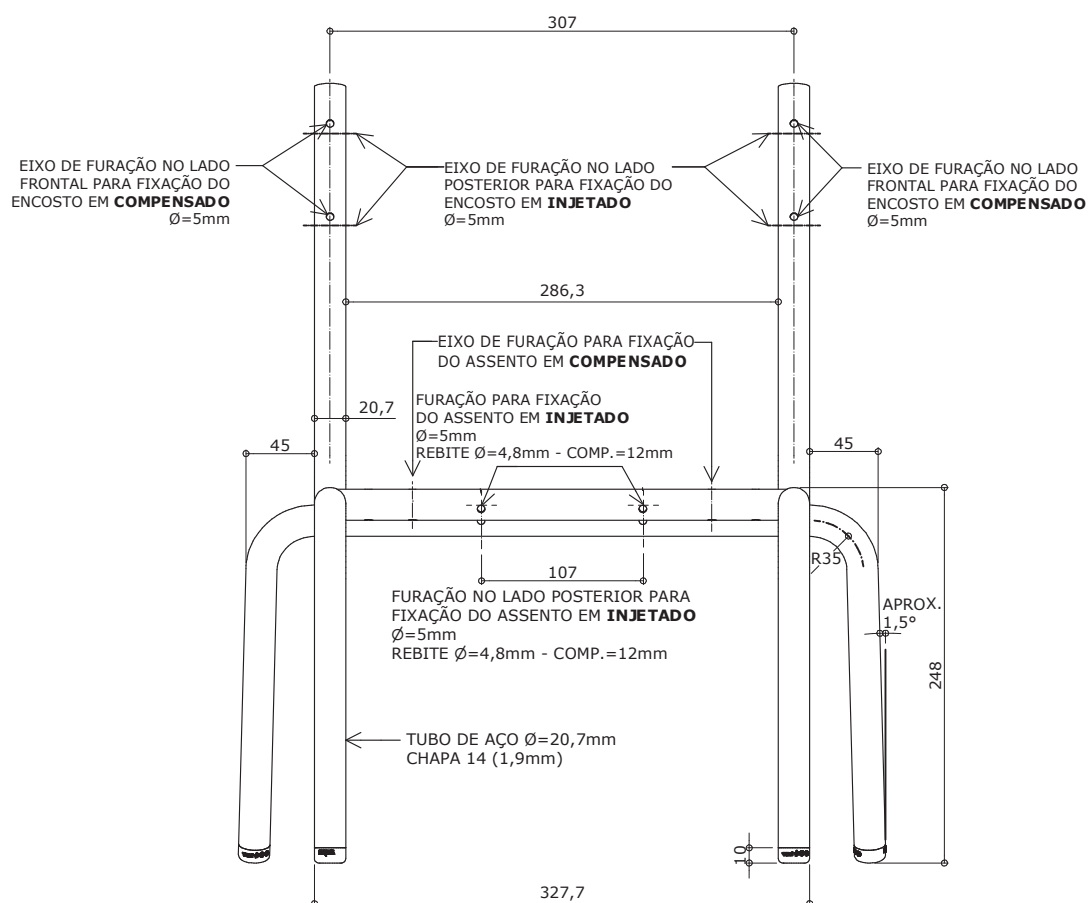
CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tempo injetado)

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
16/28



VISTA FRONTAL DA ESTRUTURA

ESC. 1 : 5



Atenção

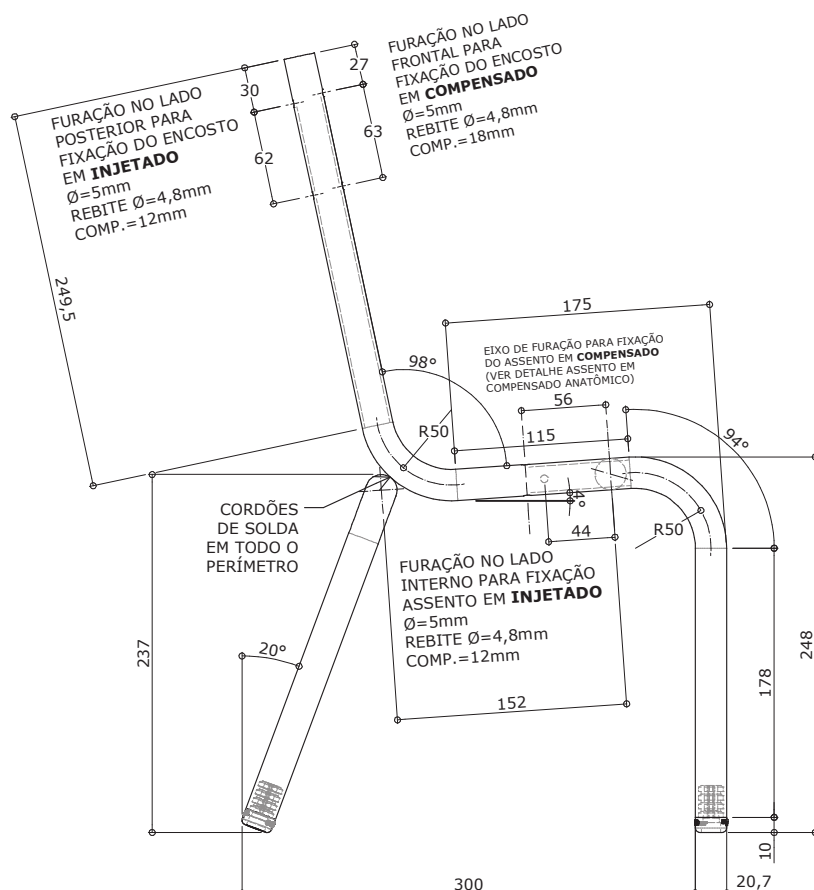
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]



VISTA LATERAL DA ESTRUTURA

ESC. 1 : 5

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
17/28



Atenção

Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

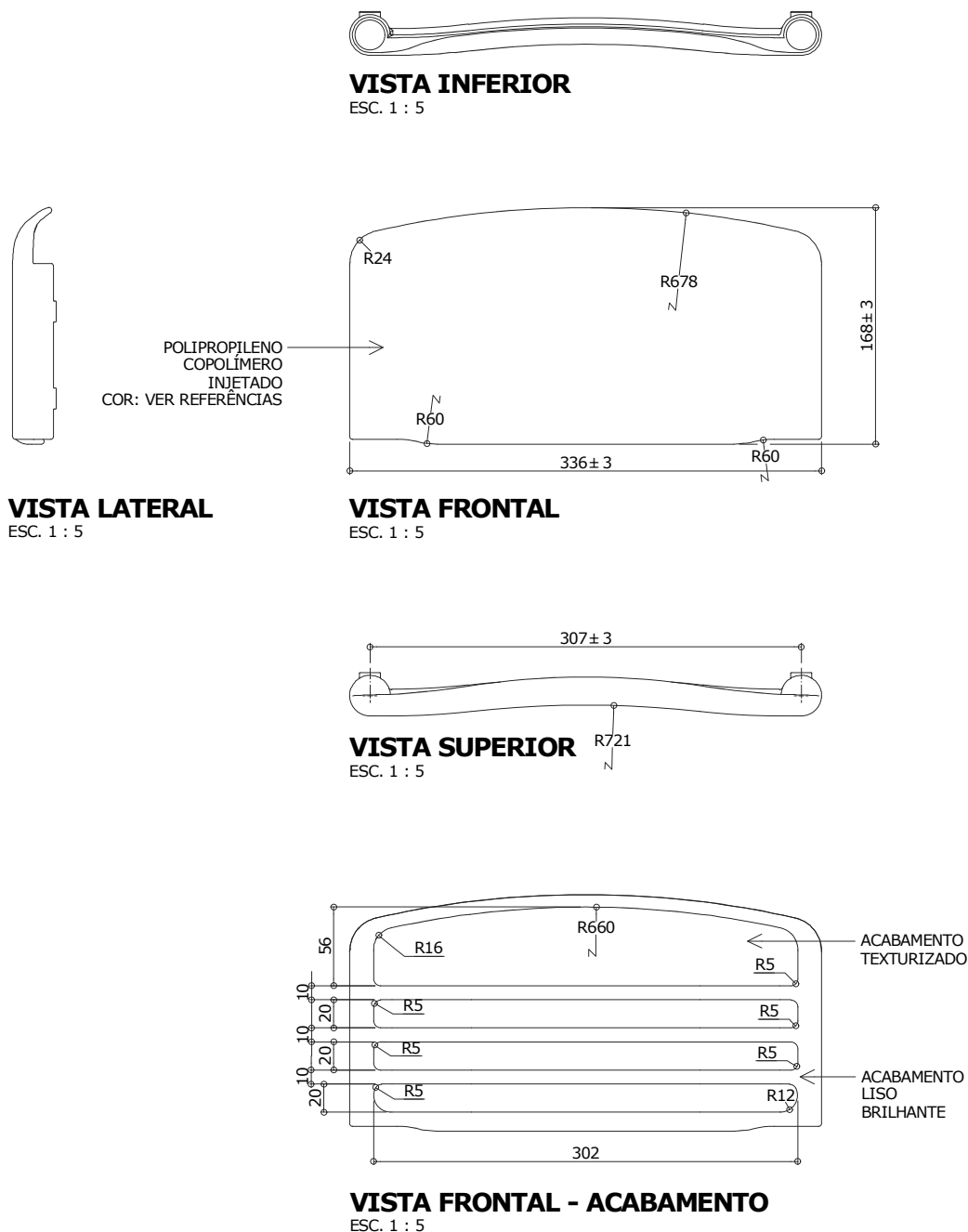
Revisão 02
Data 23/02/21

Página
18/28



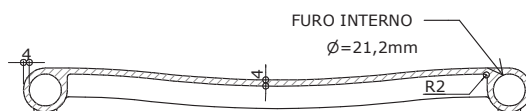
Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

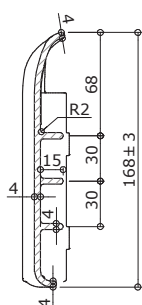


Obs: Retirar amostra do padrão de textura.

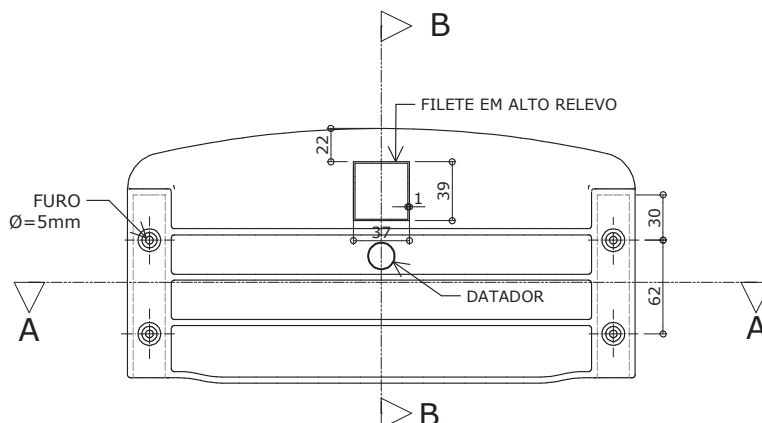
* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019



CORTE AA
ESC. 1 : 5



CORTE BB
ESC. 1 : 5



VISTA POSTERIOR
ESC. 1 : 5

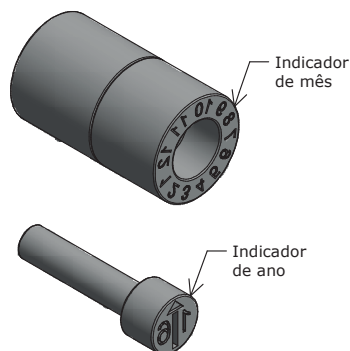
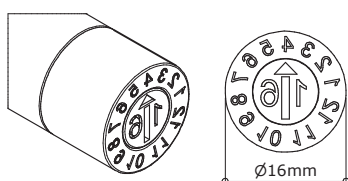
Apresentar em relevo no material injetado a seguinte informação:



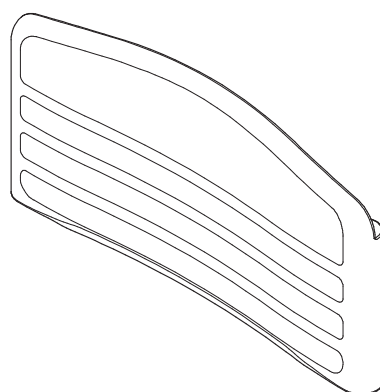
nome do fabricante
do componente

Identificação do Modelo

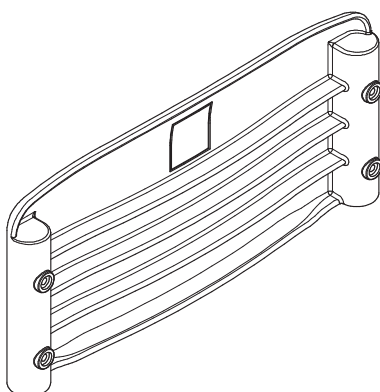
Datador conforme figura abaixo:



Datador duplo com miolo giratório
D= 16mm



PERSPECTIVAS
ESC. 1 : 5



medidas em milímetros

CJC-01B

Conjunto coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
19/28



Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

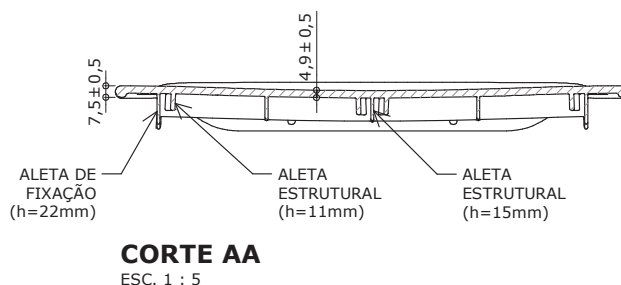
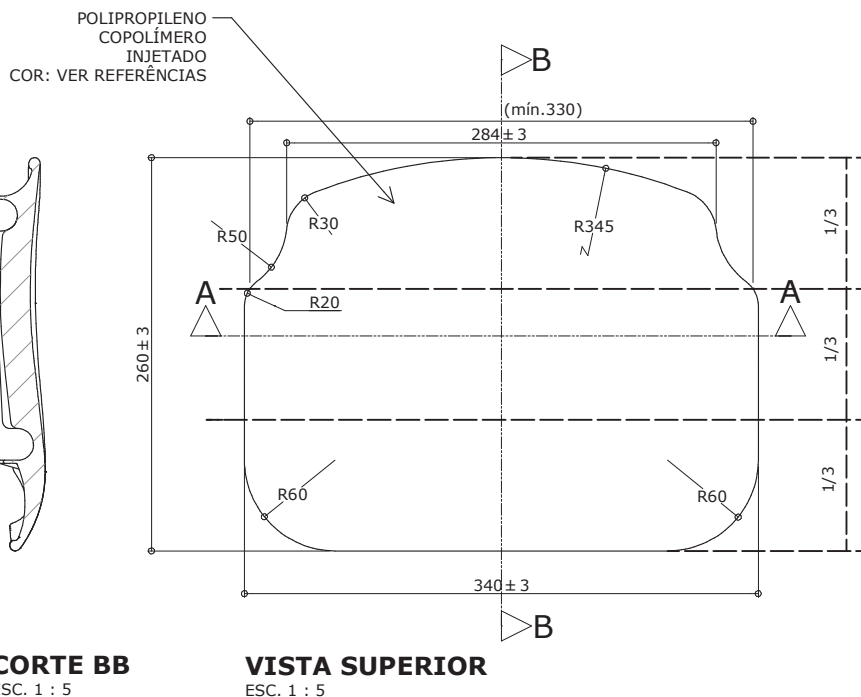
Revisão 02
Data 23/02/21

Página
20/28



Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário



medidas em milímetros

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]

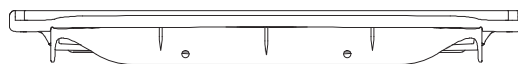
Revisão 02
Data 23/02/21

Página
21/28



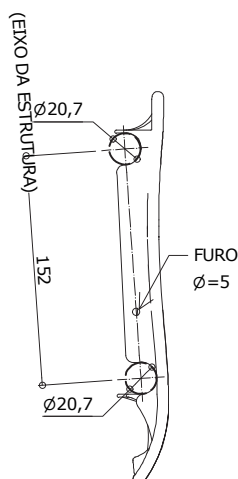
Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário



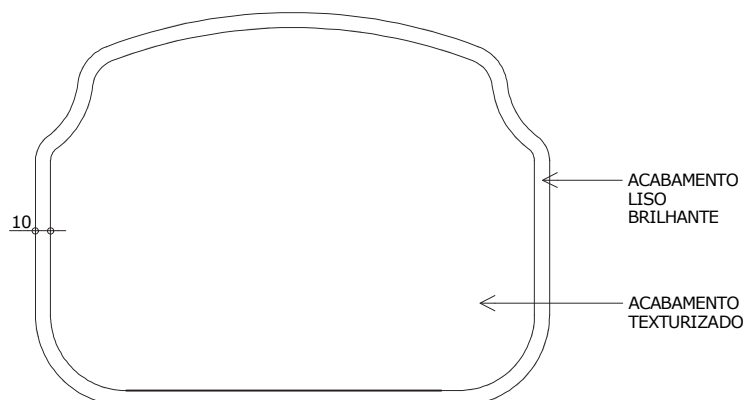
VISTA POSTERIOR

ESC. 1 : 5



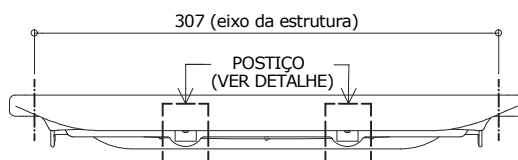
VISTA LATERAL

ESC. 1 : 5



VISTA SUPERIOR - ACABAMENTO

ESC. 1 : 5



VISTA FRONTAL

ESC. 1 : 5

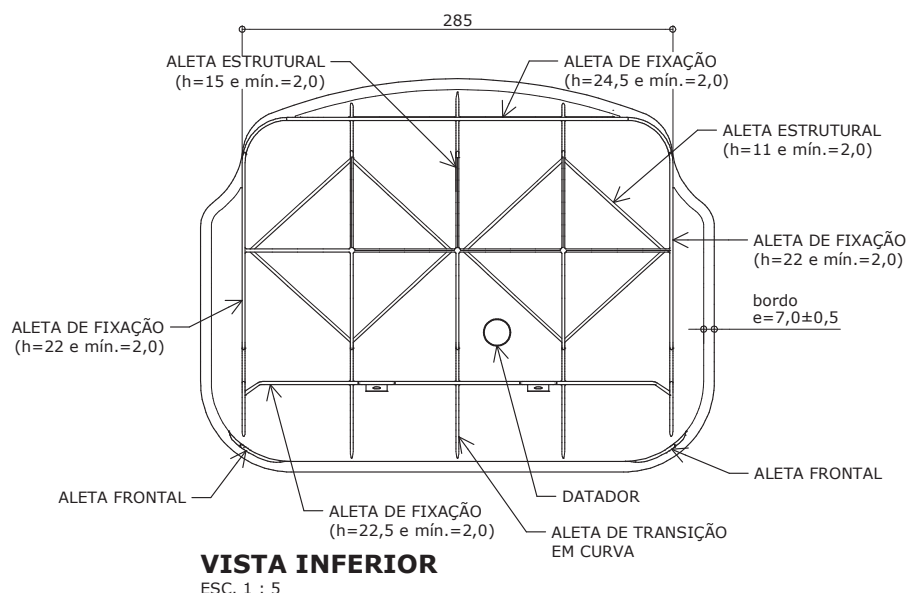
Obs: Retirar amostra do padrão de textura.

medidas em milímetros

CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)



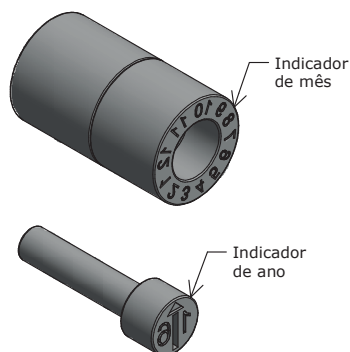
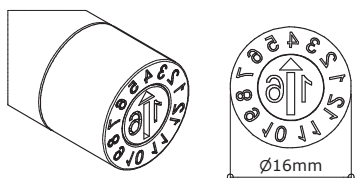
Apresentar em relevo no material injetado a seguinte informação:



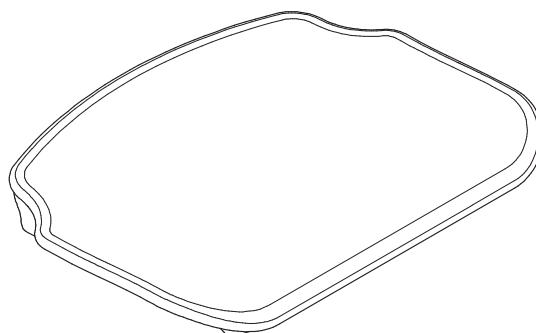
nome do fabricante
do componente

Identificação do Modelo

Datador conforme figura abaixo:

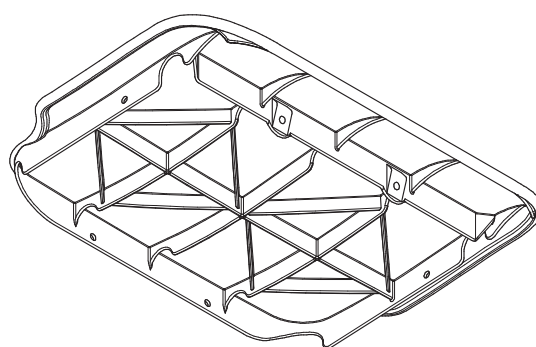


Datador duplo com miolo giratório
D= 16mm



PERSPECTIVAS

ESC. 1 : 5



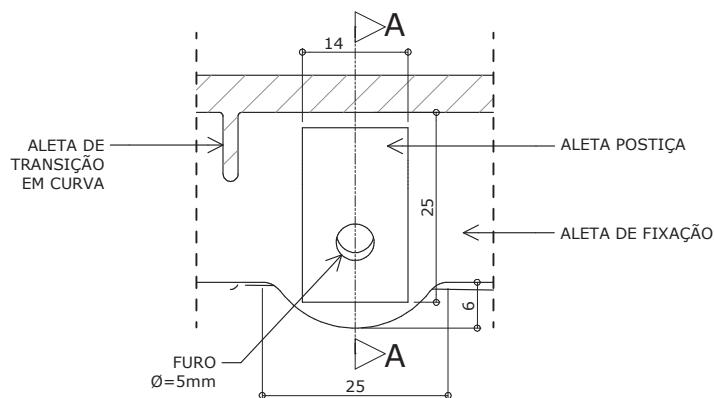
Atenção

Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

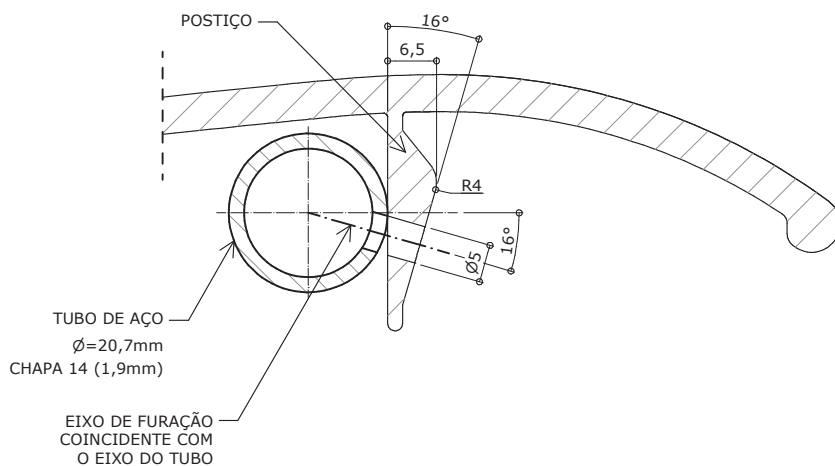
medidas em milímetros

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019



VISTA FRONTAL

ESC. 1 : 1



CORTE AA

ESC. 1 : 1

CJC-01B

Conjunto coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
23/28



Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

medidas em milímetros

CJC-01B

**Conjunto
coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1**

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]

Revisão	02
Data	23/02/21

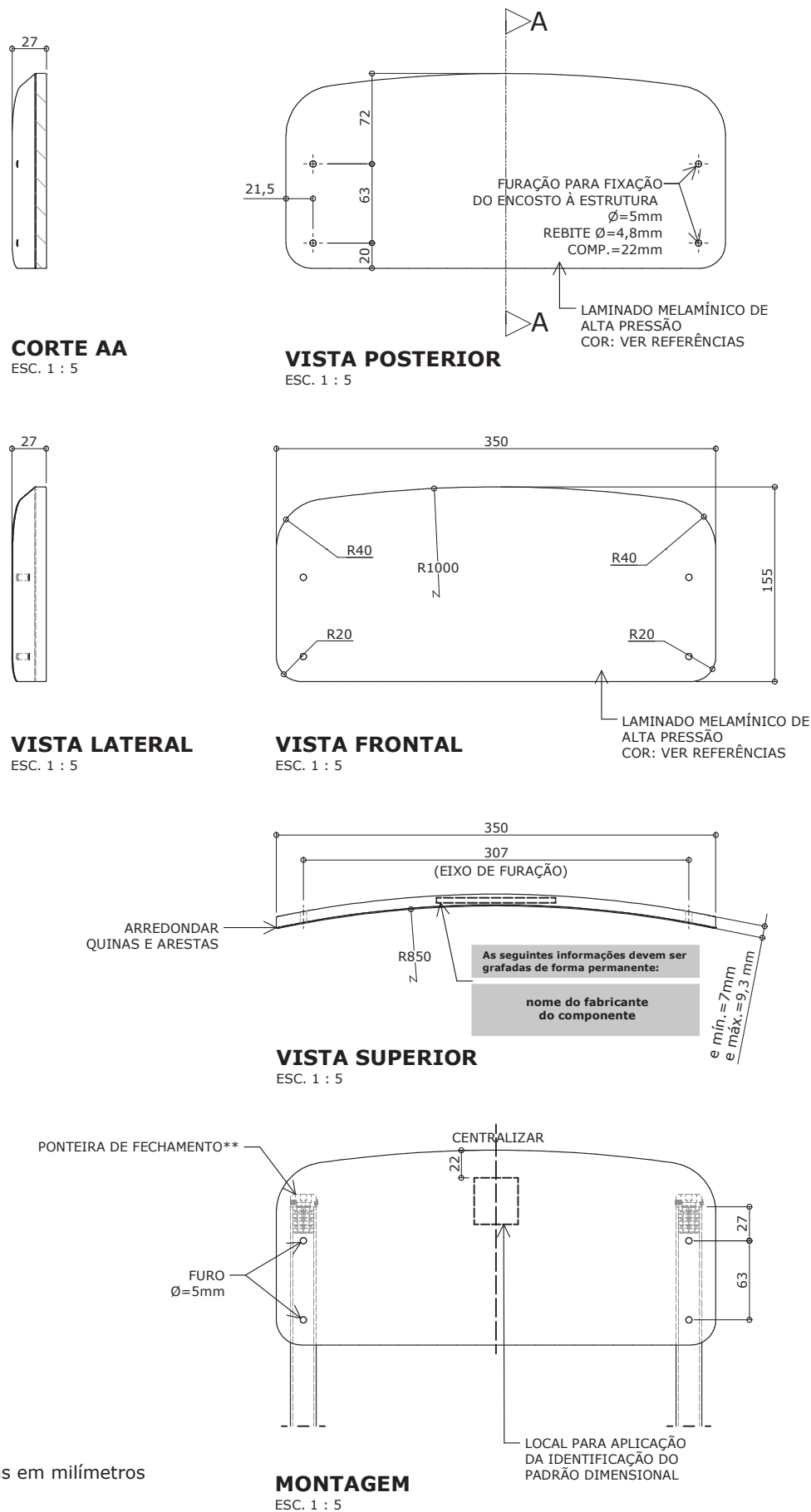
Página
24/28



Atenção

Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

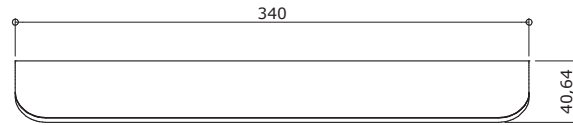
Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o necessário



medidas em milímetros

*** Ponteiros de fechamento de topo somente deverão ser utilizadas em casos de assento e encosto confeccionados em compensado anatômico.

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

**VISTA FRONTAL**

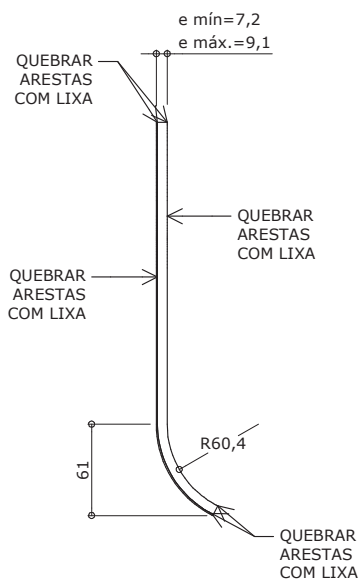
ESC. 1 : 5

CJC-01B**Conjunto coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1**

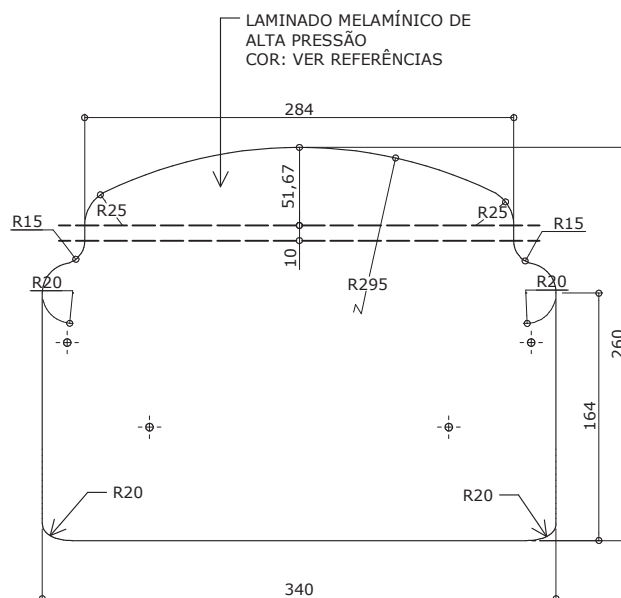
Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
[tampo injetado]

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
25/28

**VISTA LATERAL**

ESC. 1 : 5

**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 5

medidas em milímetros



Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário

CJC-01B

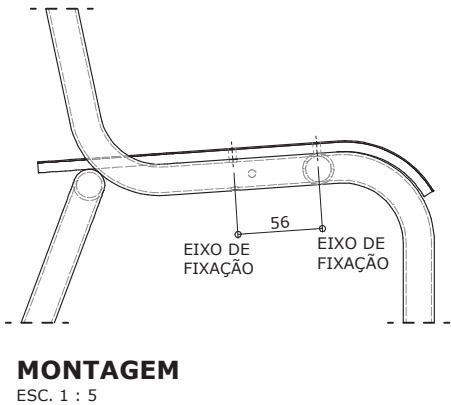
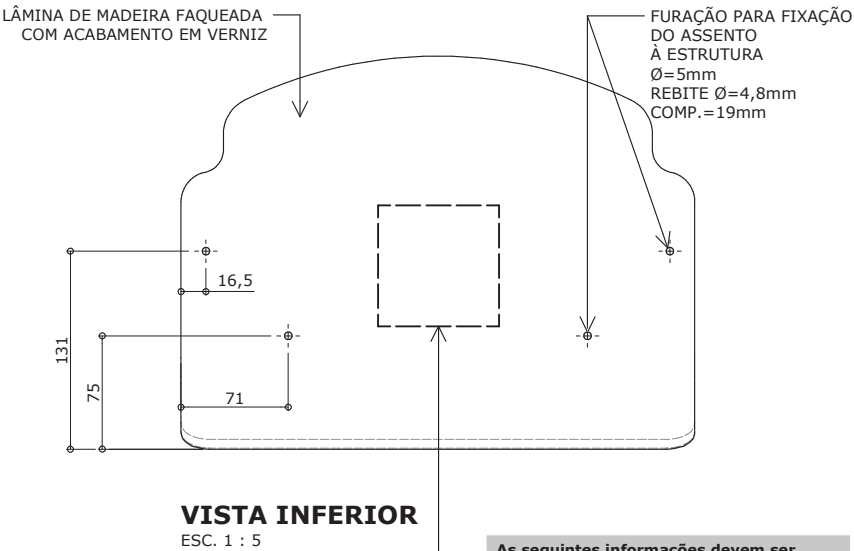
Conjunto coletivo
(01 mesa / 04 cadeiras)
tamanho 1
Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

Revisão 02
Data 23/02/21

Página
26/28

Atenção
Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

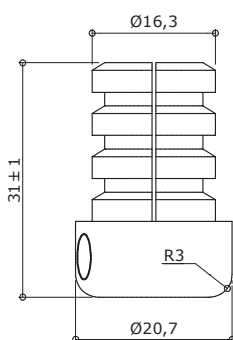
Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o ne-
cessário



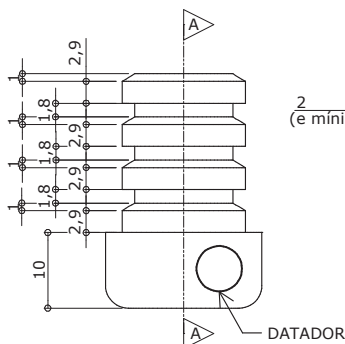
medidas em milímetros

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019

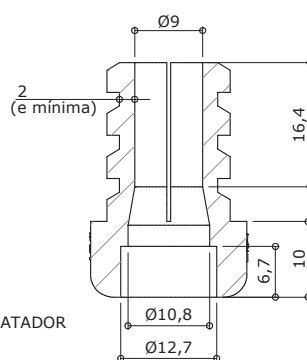
DETALHE - SAPATA



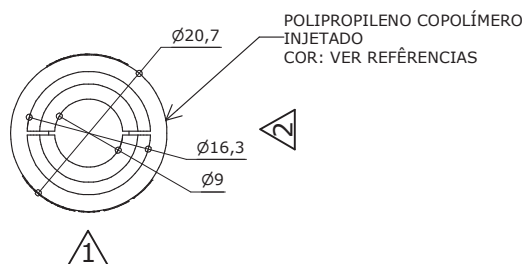
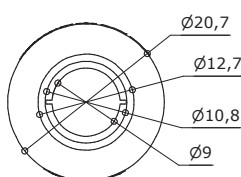
VISTA 2
ESC. 1 : 1



VISTA 1
ESC. 1 : 1



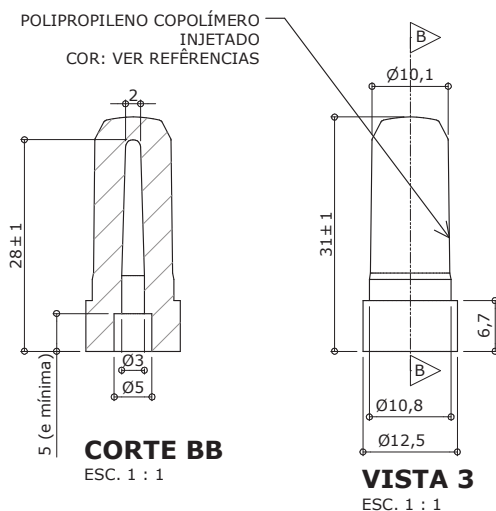
CORTE AA
ESC. 1 : 1



VISTA INFERIOR
ESC. 1 : 1

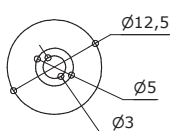
VISTA SUPERIOR
ESC. 1 : 1

SAPATA

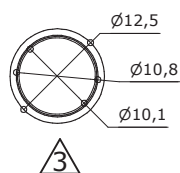


CORTE BB
ESC. 1 : 1

VISTA 3
ESC. 1 : 1



VISTA INFERIOR
ESC. 1 : 1



VISTA SUPERIOR
ESC. 1 : 1

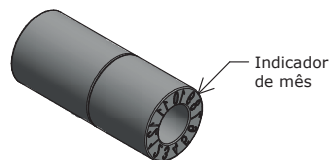
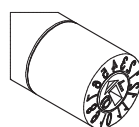
Apresentar em relevo no material injetado a seguinte informação:



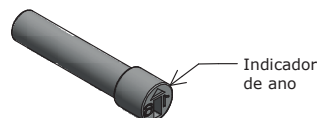
**nome do fabricante
do componente**

Identificação do Modelo

Datador conforme figura abaixo:



- Indicador de mês



— Indicador de ano

Datador duplo com miolo giratório
D= 5 ou 6mm

PINO EXPANSOR

medidas em milímetros

CJC-01B

Conjunto coletivo (01 mesa / 04 cadeiras) tamanho 1

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

Revisão	02
Data	23/02/21

Página
27/28



Atenção

Preserve a escala
Quando for imprimir, use folhas A4 e desabilite a função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o necessário

CJC-01B

**Conjunto
coletivo
(01 mesa /
04 cadeiras)
tamanho 1**

Altura do aluno:
de 0,93m a 1,16m
(tampo injetado)

Revisão	02
Data	23/02/21

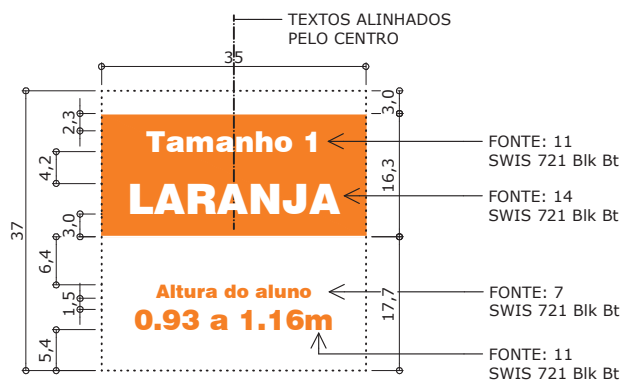
Página
28/28



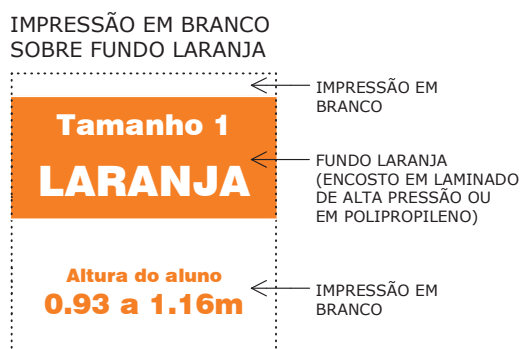
Atenção

Preserve a escala
Quando for imprimir, use
folhas A4 e desabilite a
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.
Imprima somente o necessário



IDENTIFICAÇÃO DO PADRÃO DIMENSIONAL



APLICAÇÃO NO ENCOSTO



APLICAÇÃO DA IDENTIFICAÇÃO VISTA PERSPECTIVA - MESA E CADEIRA

ESC. 1 : 10

medidas em milímetros

* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019