

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno: de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)



### Atenção

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



## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

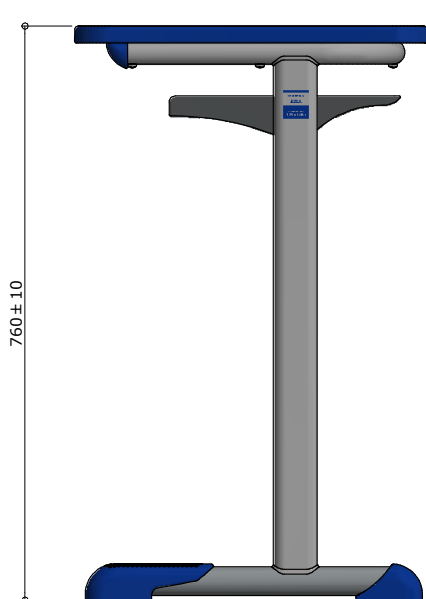
Página  
**1/38**



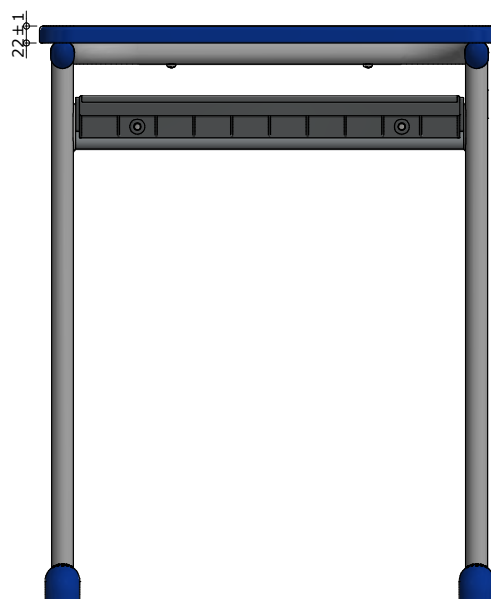
#### Atenção

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

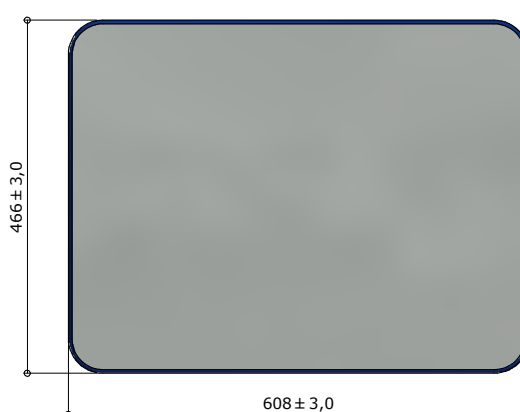
**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário



**VISTA LATERAL**  
ESC. 1 : 10



**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1 : 10



**VISTA SUPERIOR**  
ESC. 1 : 10

medidas em milímetros

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

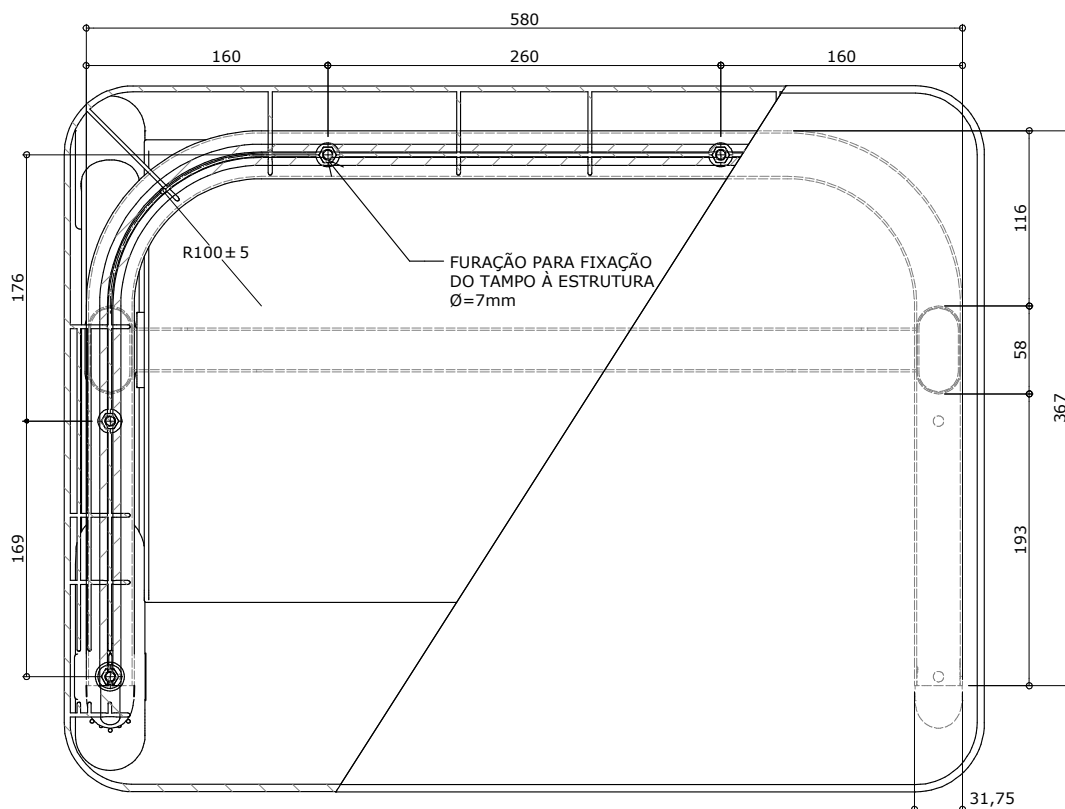
Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
2/38

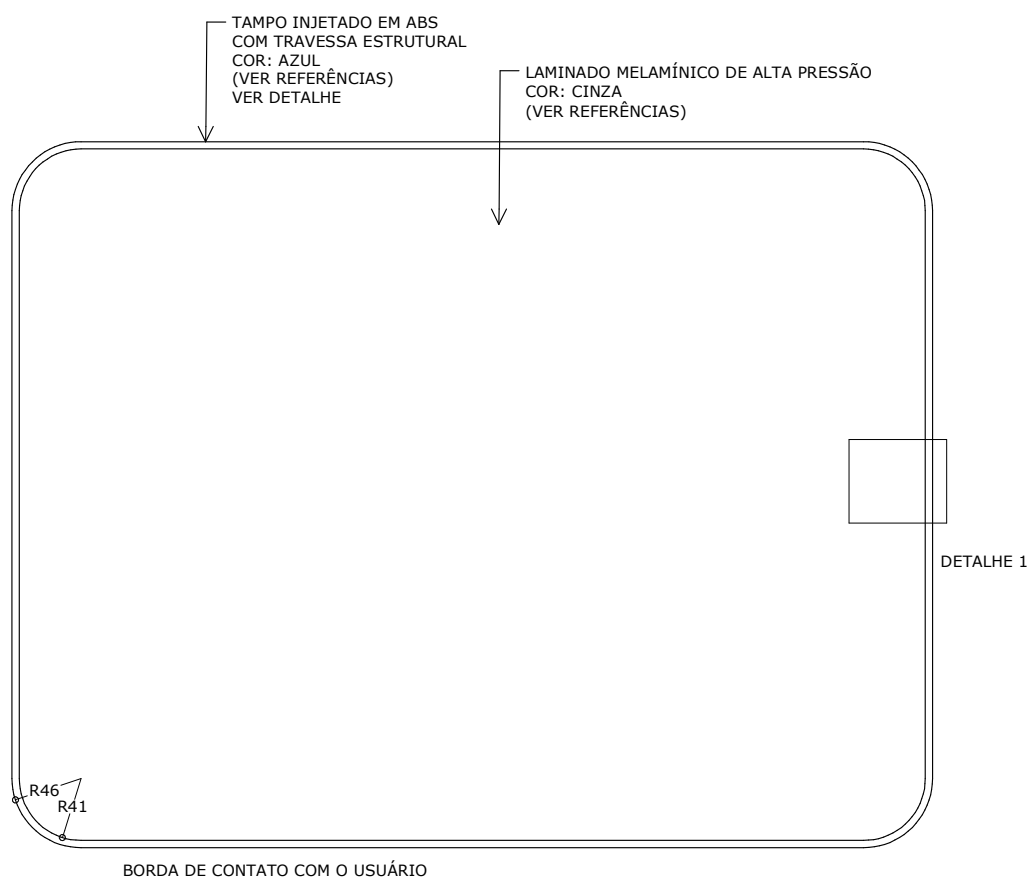


**Atenção**  
Preserve a escala  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário



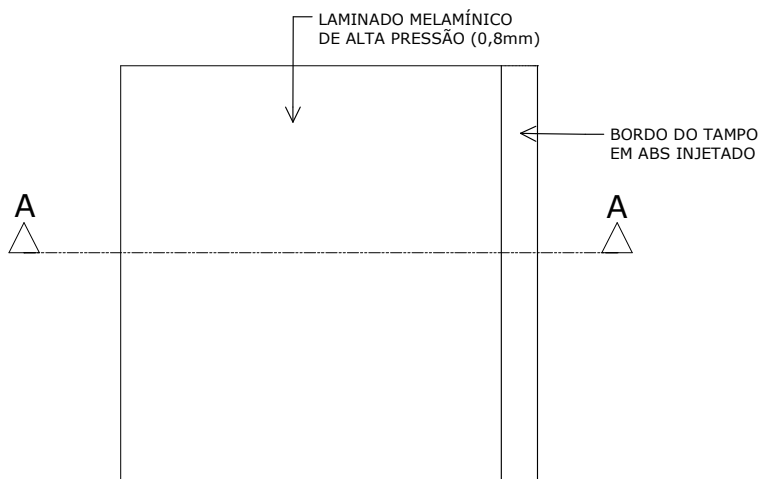
**VISTA SUPERIOR**  
ESC. 1 : 5



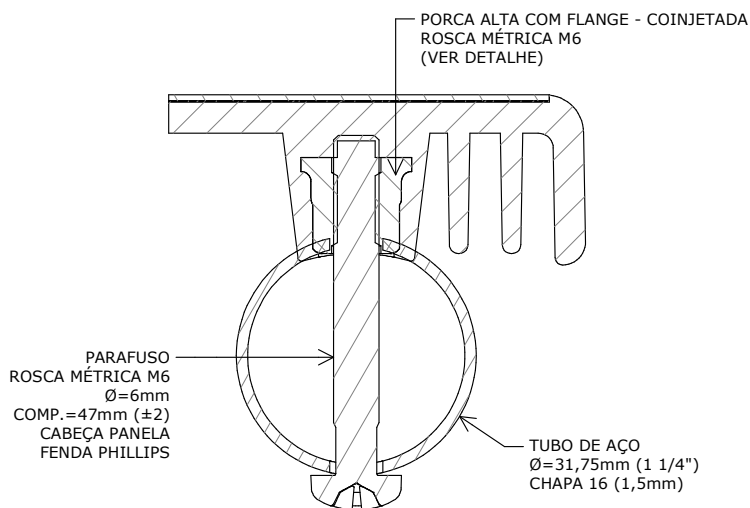
**VISTA SUPERIOR - TAMPO**  
ESC. 1 : 5

medidas em milímetros

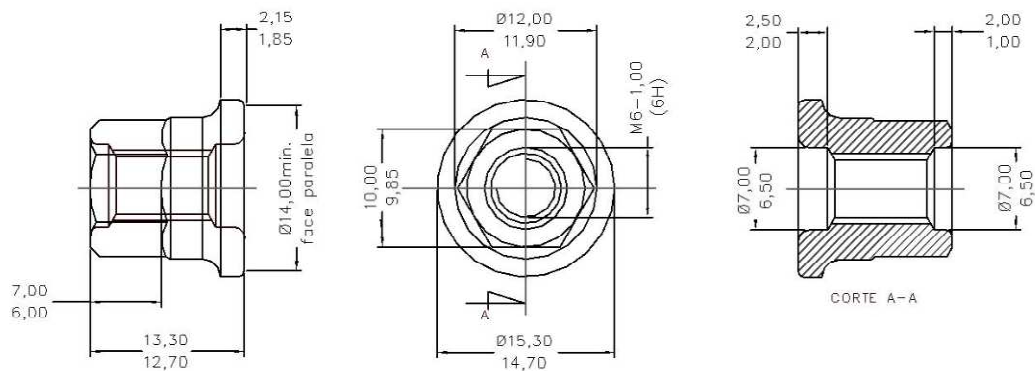
\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019.

**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 1

**CORTE AA**

ESC. 1 : 1

**DETALHE - PORCA ALTA COM FLANGE**

SEM ESCALA

medidas em milímetros

**CJA-06B  
FDE****Conjunto  
para aluno  
tamanho 6**

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**3/38**

**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

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

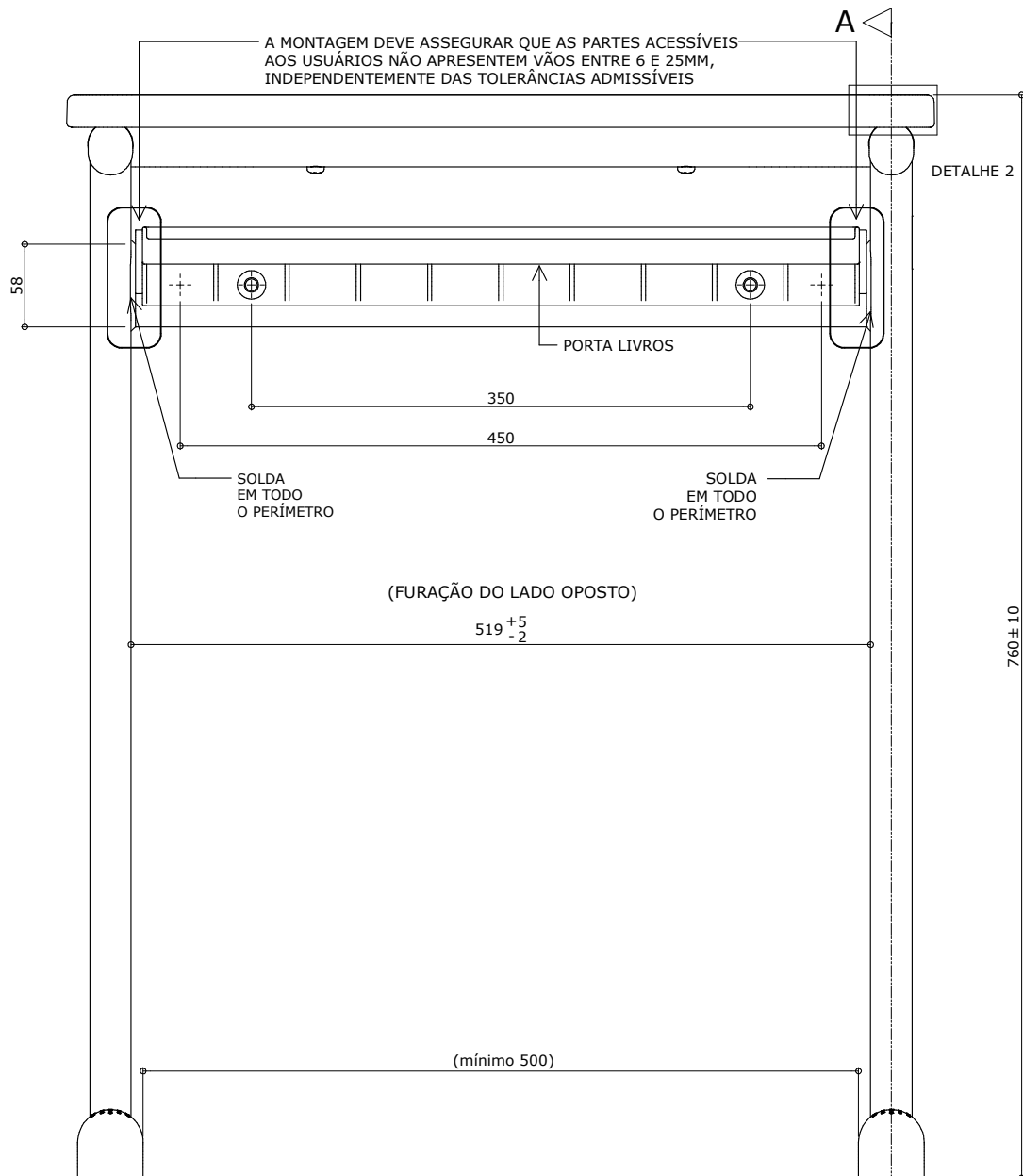
Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
4/38

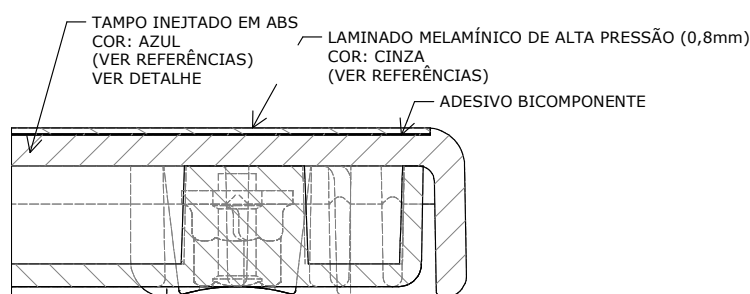


**Atenção**  
Preserve a escala  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

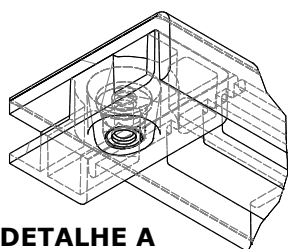
**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário



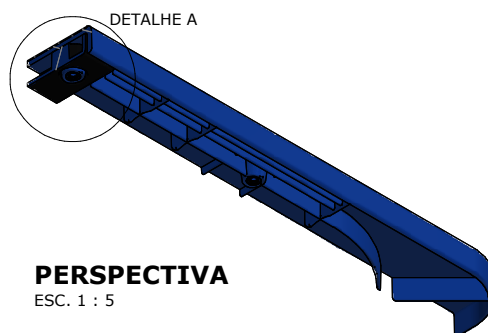
**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1 : 5



**DETALHE 2**  
ESC. 1 : 1



**DETALHE A**  
ESC. 1 : 2



**PERSPECTIVA**  
ESC. 1 : 5

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.

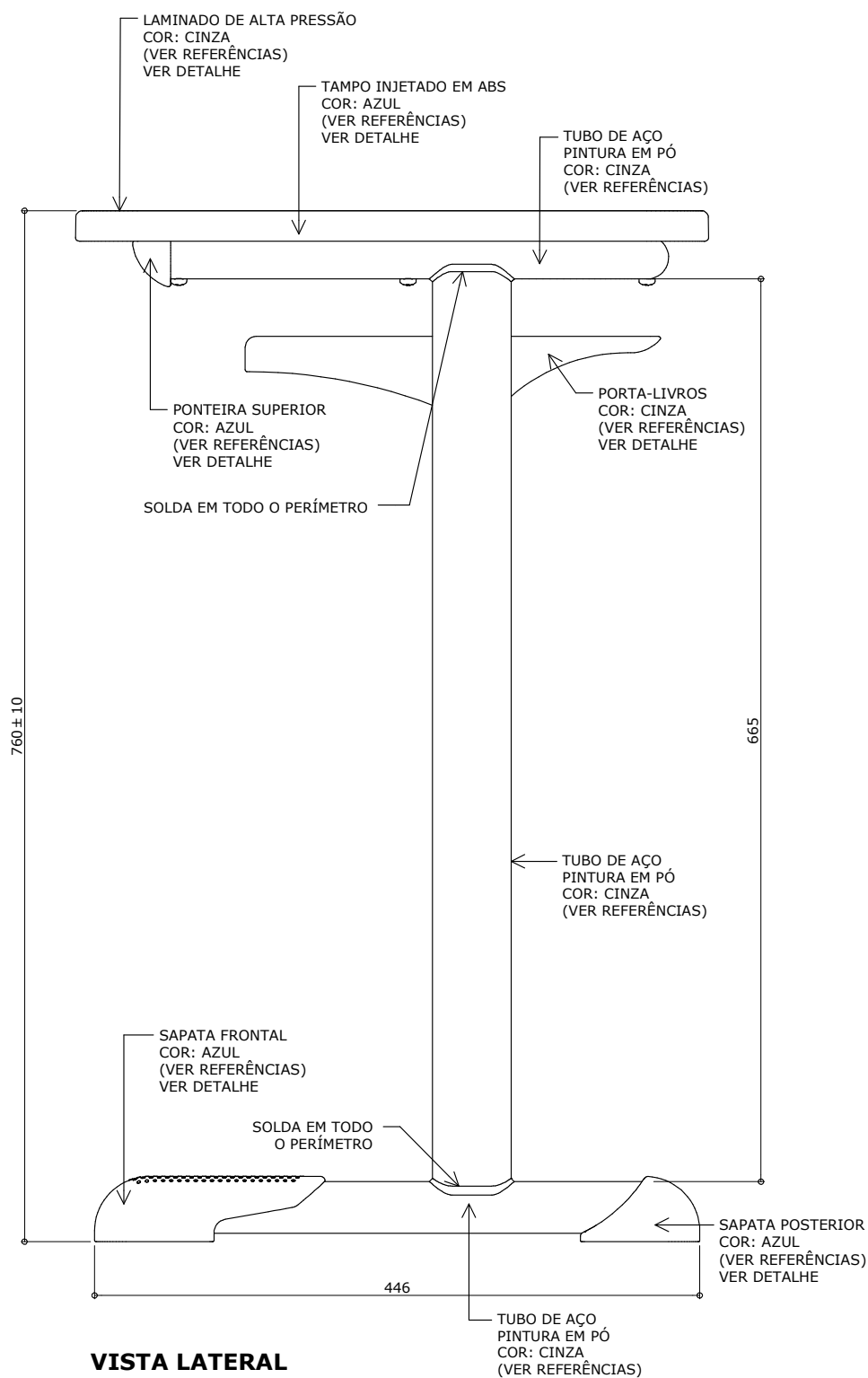
## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**5/38**



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

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

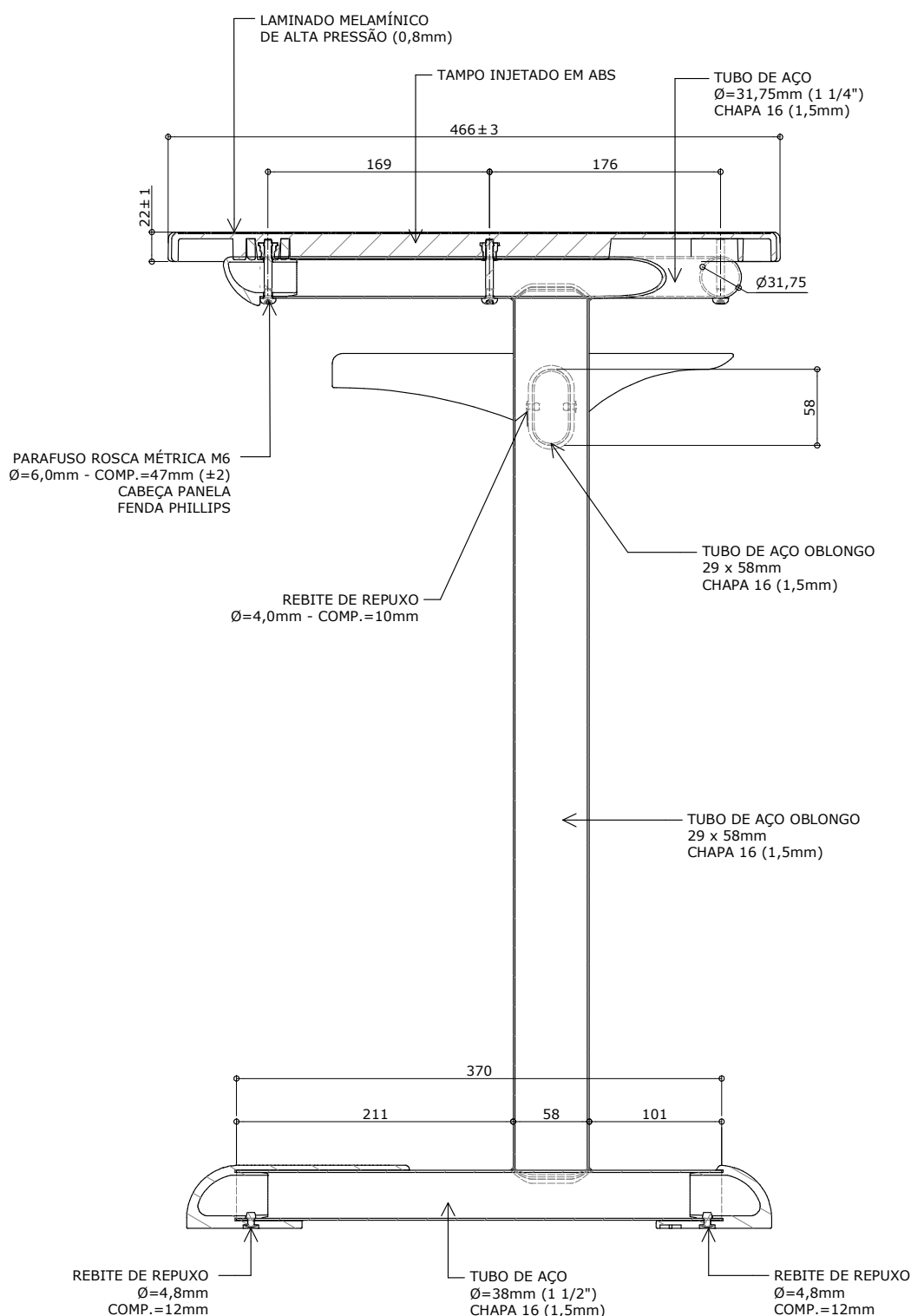
Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
6/38



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

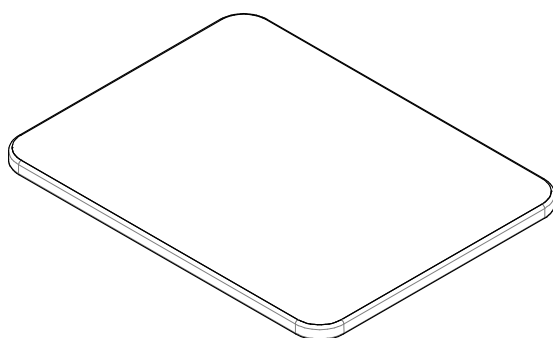
**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário



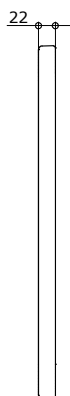
**CORTE AA**  
ESC. 1 : 5

medidas em milímetros

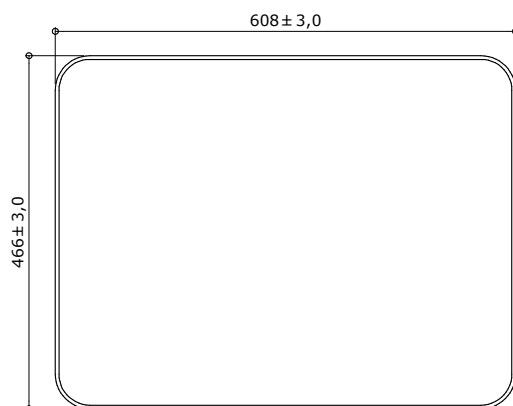
\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019.

**PERSPECTIVA**

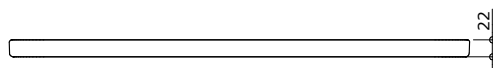
ESC. 1 : 10

**VISTA LATERAL**

ESC. 1 : 10

**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 10

**VISTA FRONTAL**

ESC. 1 : 10

medidas em milímetros

**CJA-06B  
FDE****Conjunto  
para aluno  
tamanho 6**Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]Revisão 6  
Data 06/01/20Página  
**7/38****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

**CJA-06B**  
**FDE**

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

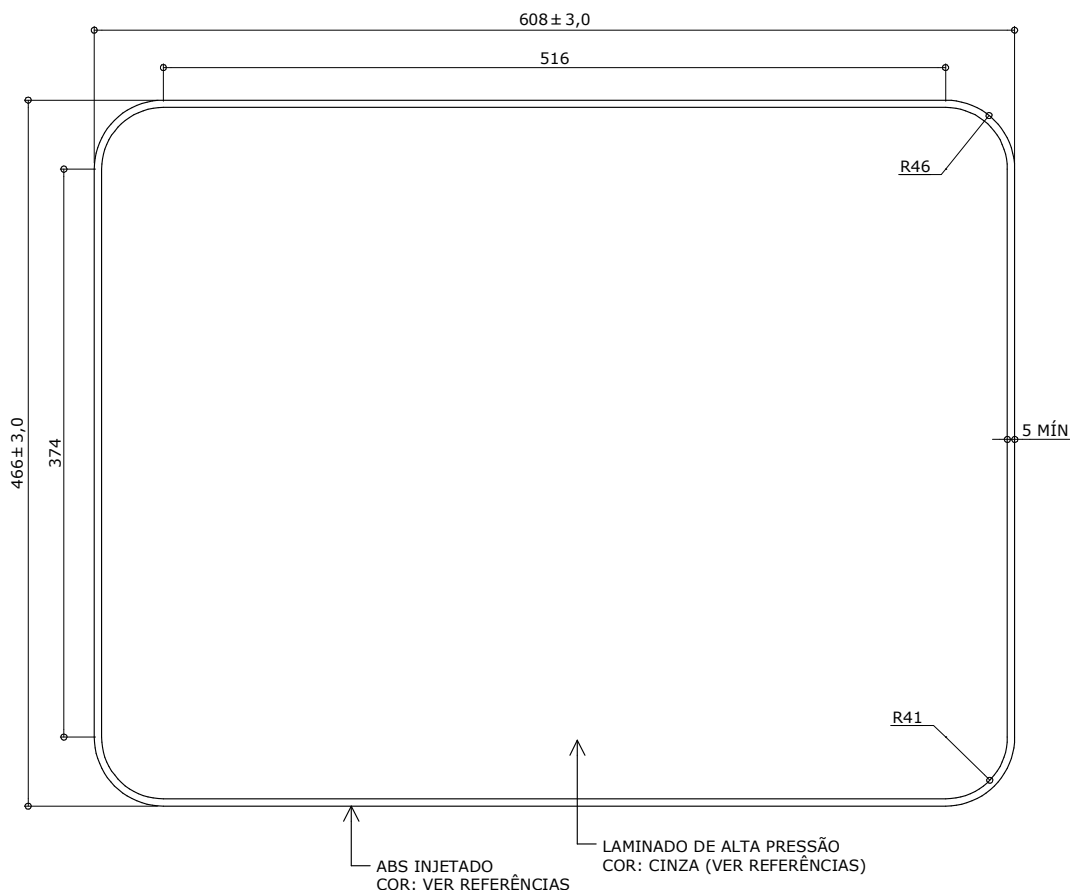
Revisão	6
Data	06/01/

Página  
8/38



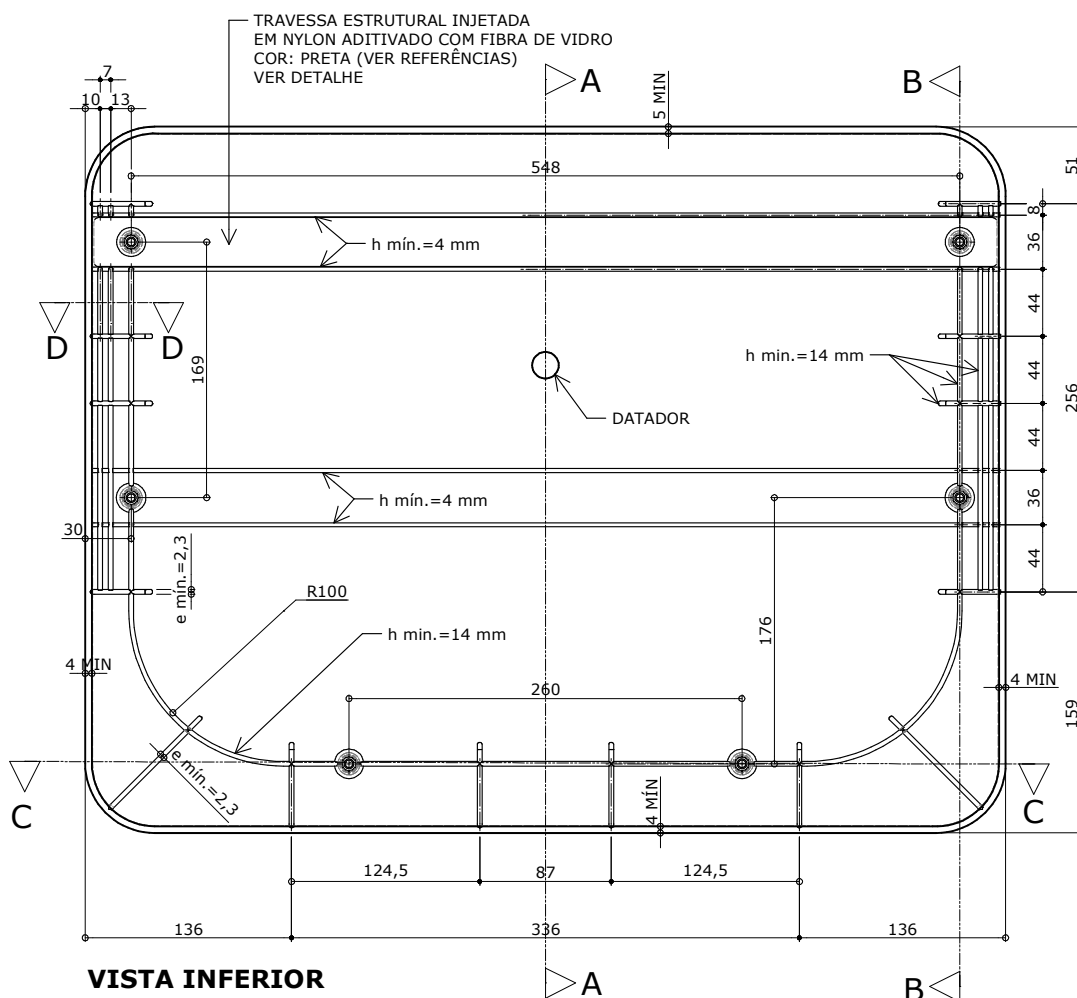
**Preserve a escala**  
Quando for imprimir, use folhas A4 e desabilite a função "Fit to paper"

**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o necessário



## VISTA SUPERIOR

ESC. 1 : 5



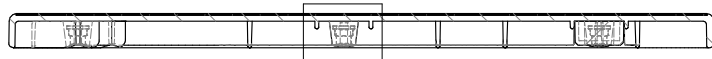
### VISTA INFERIOR

ESC. 1 : 5

medidas em milímetros

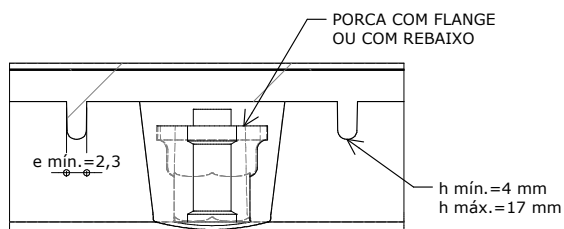
\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019.

DETALHE 1



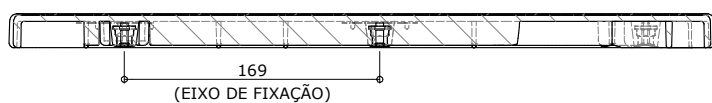
## CORTE AA

ESC. 1 : 5



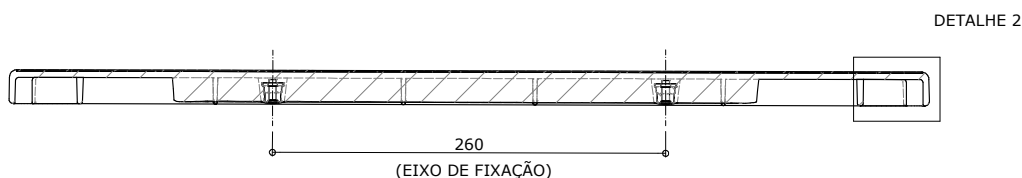
## DETALHE 1

ESC. 1 : 1



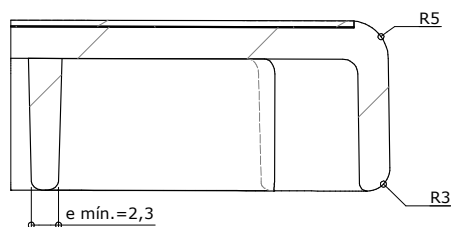
## CORTE BB

ESC. 1 : 5



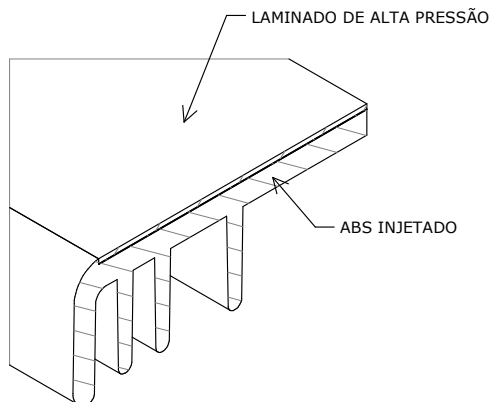
## CORTE CC

ESC. 1 : 5



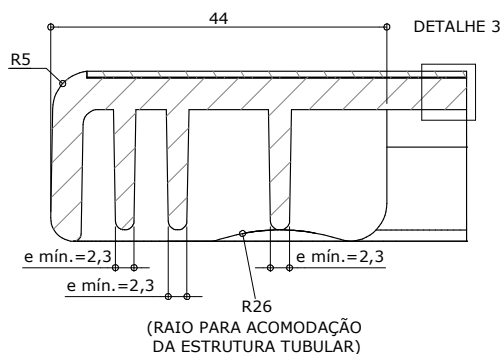
## DETALHE 2

ESC. 1 : 1



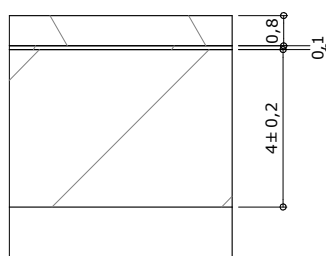
## PERSPECTIVA

ESC. 1 : 1



## CORTE DD

ESC. 1 : 1



## DETALHE 3

ESC. 5 : 1

medidas em milímetros

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
9/38



### Atenção

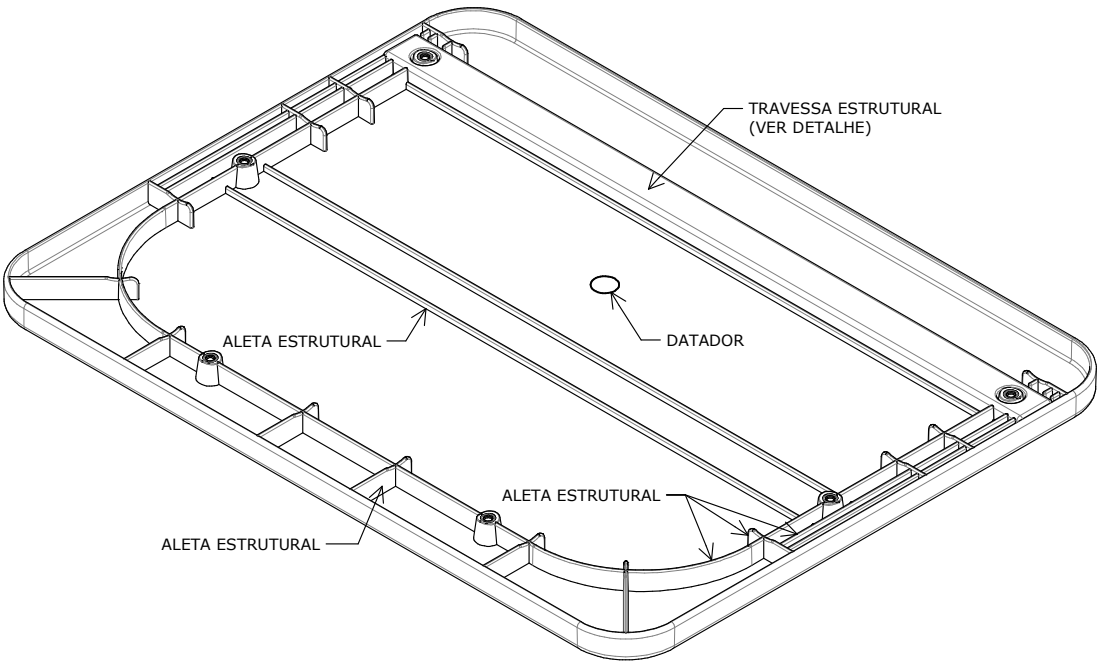
**Preserve a escala**  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário

CJA-06B  
FDE

Conjunto  
para aluno  
tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)




PERSPECTIVA

ESC. 1 : 5

Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
10/38

  
**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

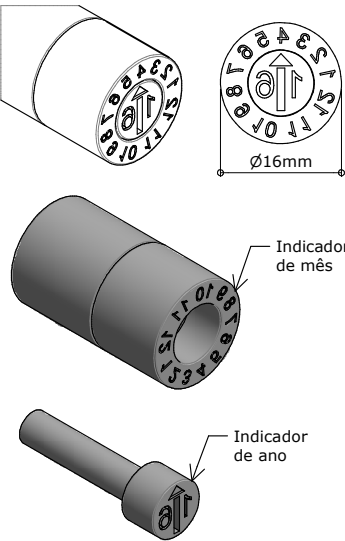
Apresentar em relevo no material injetado  
a seguinte informação:



nome do fabricante  
do componente

Identificação do Modelo

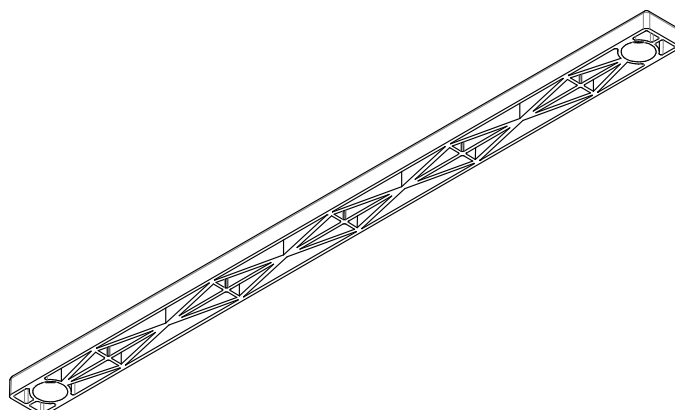
Datador conforme figura abaixo:



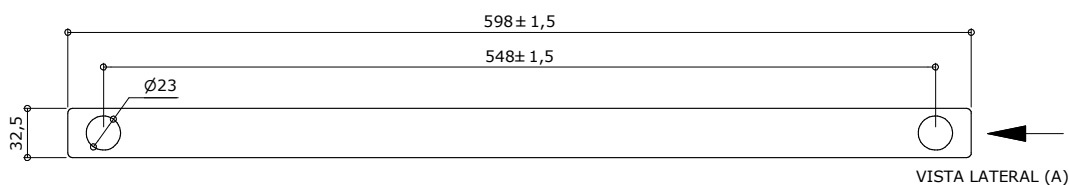
Datador duplo com miolo giratório  
D= 16mm

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.

**PERSPECTIVA**

ESC. 1 : 5

**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 5

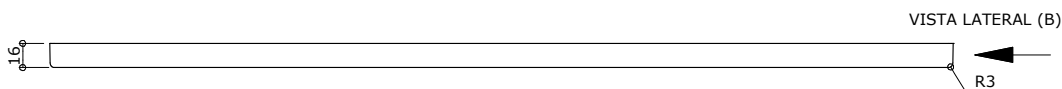
VISTA LATERAL (A)

**VISTA LATERAL (A)**

ESC. 1 : 5

**VISTA LATERAL (B)**

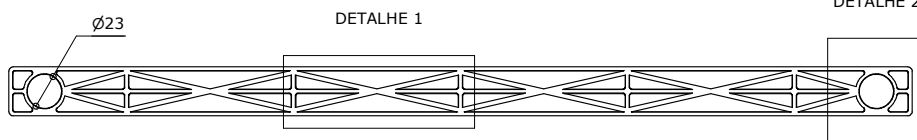
ESC. 1 : 5

**VISTA FRONTAL**

ESC. 1 : 5

VISTA LATERAL (B)

R3

**VISTA INFERIOR**

ESC. 1 : 5

medidas em milímetros

**CJA-06B  
FDE****Conjunto  
para aluno  
tamanho 6**

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**11/38**

**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

# CJA-06B FDE

Conjunto  
para aluno  
tamanho 6

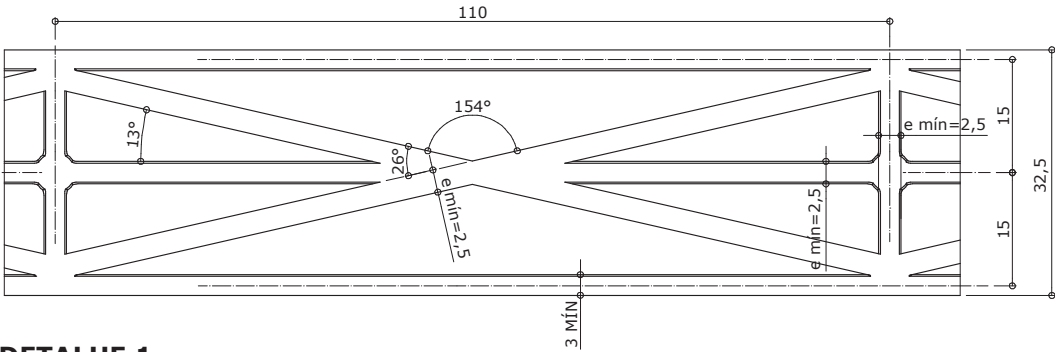
Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão 6  
Data 06/01/

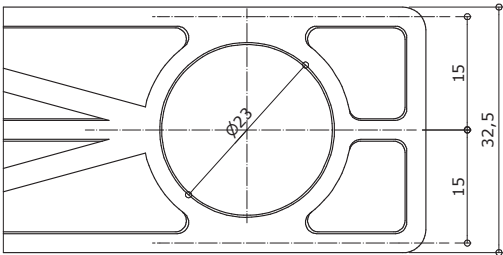
Página  
12/38

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

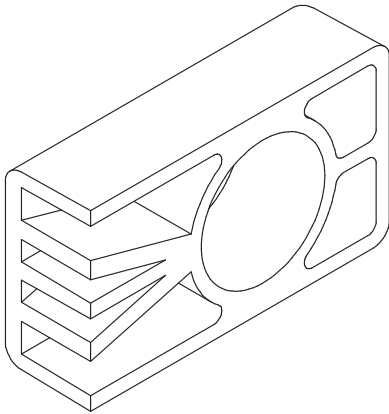
**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário



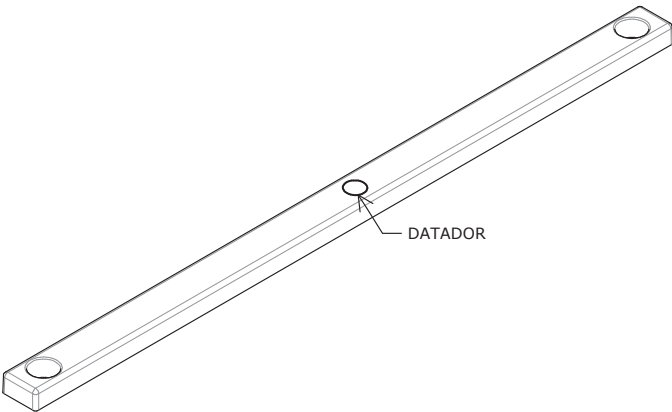
**DETALHE 1**  
ESC. 1 : 1



**DETALHE 2**  
ESC. 1 : 1

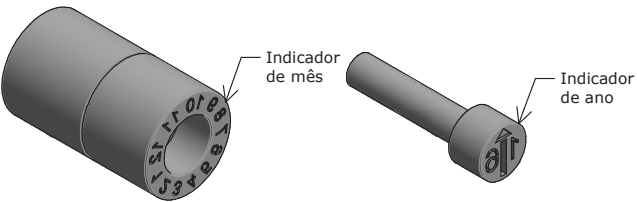
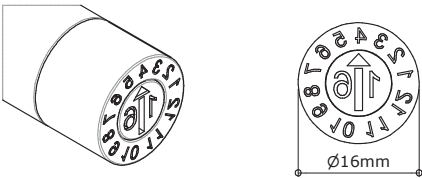


**PERSPECTIVA**  
ESC. 1 : 1



**PERSPECTIVA**  
ESC. 1 : 5

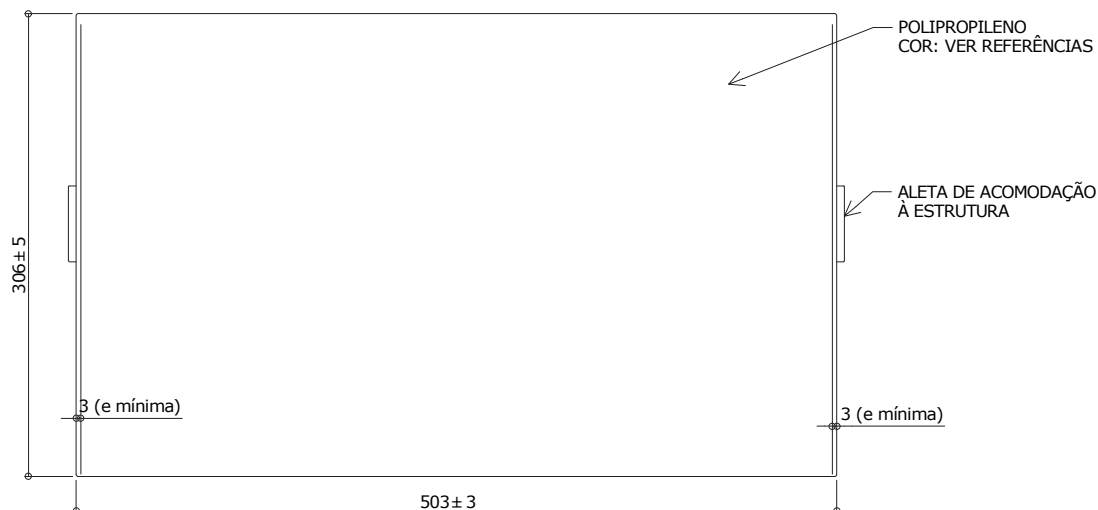
**Datador conforme figura abaixo:**



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

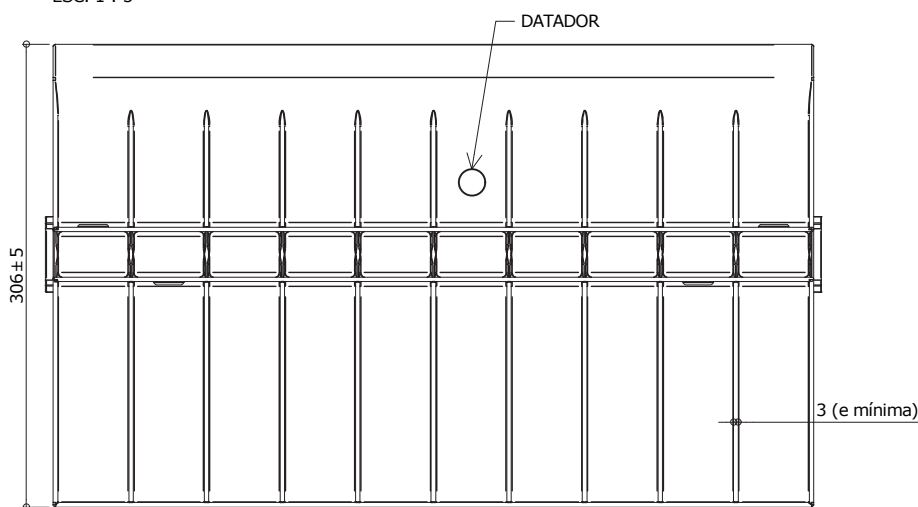
medidas em milímetros

\* 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.



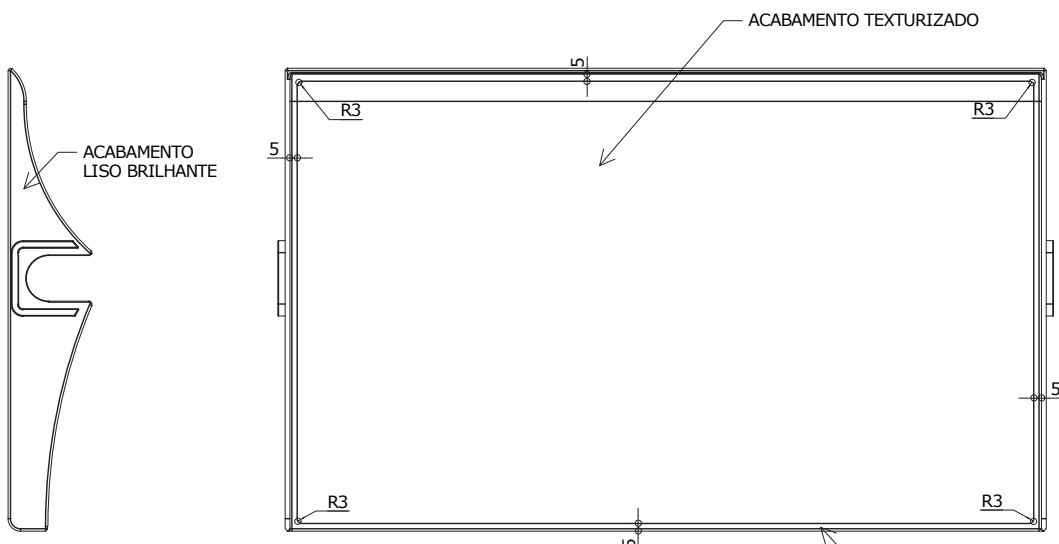
**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 5



**VISTA INFERIOR**

ESC. 1 : 5



**VISTA LATERAL - ACABAMENTO**

ESC. 1 : 5

**VISTA SUPERIOR - ACABAMENTO**

ESC. 1 : 5

**Obs: Retirar amostra do padrão de textura.**

medidas em milímetros

## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**13/38**



#### 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

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

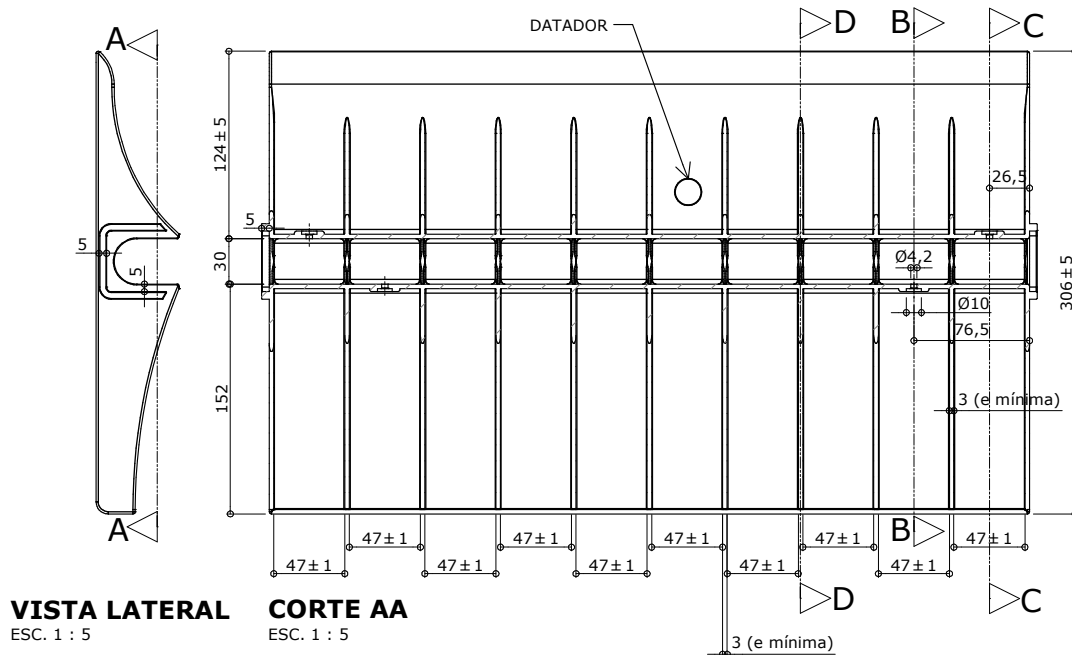
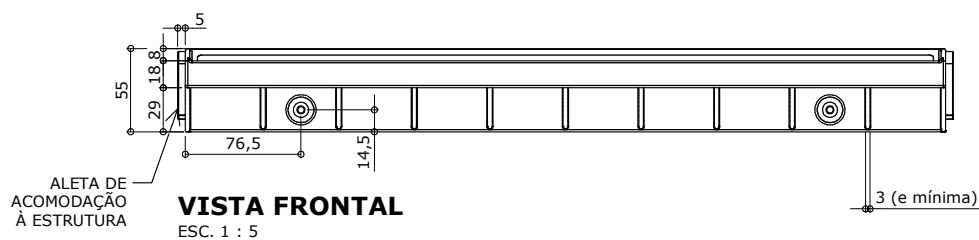
Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
14/38



**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



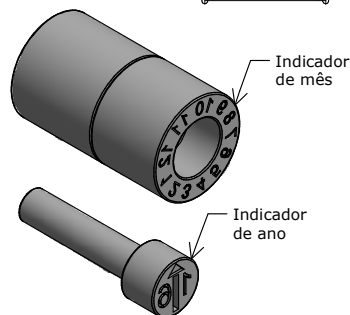
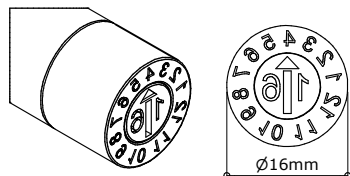
Apresentar em relevo no material injetado  
a seguinte informação:



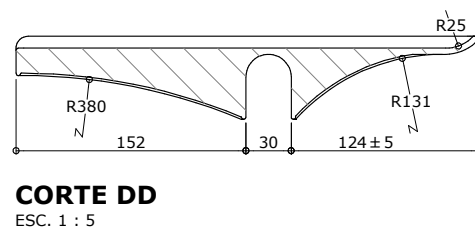
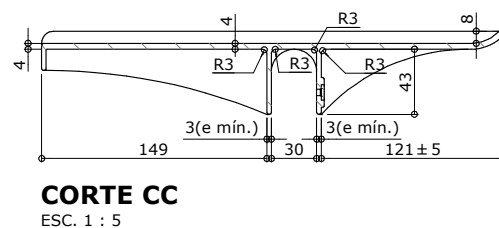
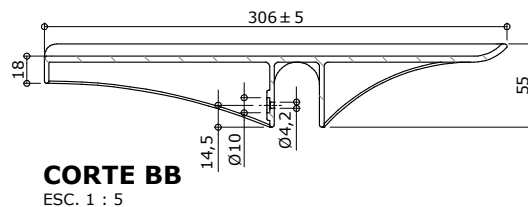
nome do fabricante  
do componente

### Identificação do Modelo

Datador conforme figura abaixo:

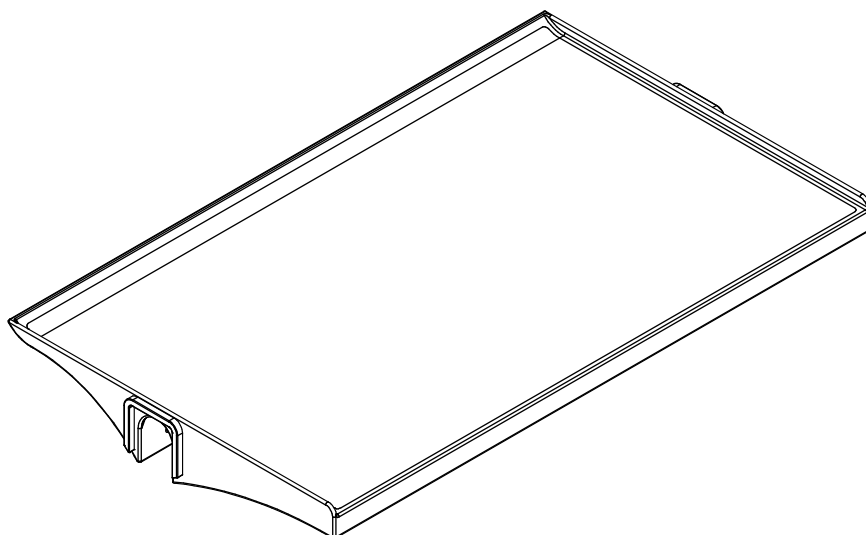
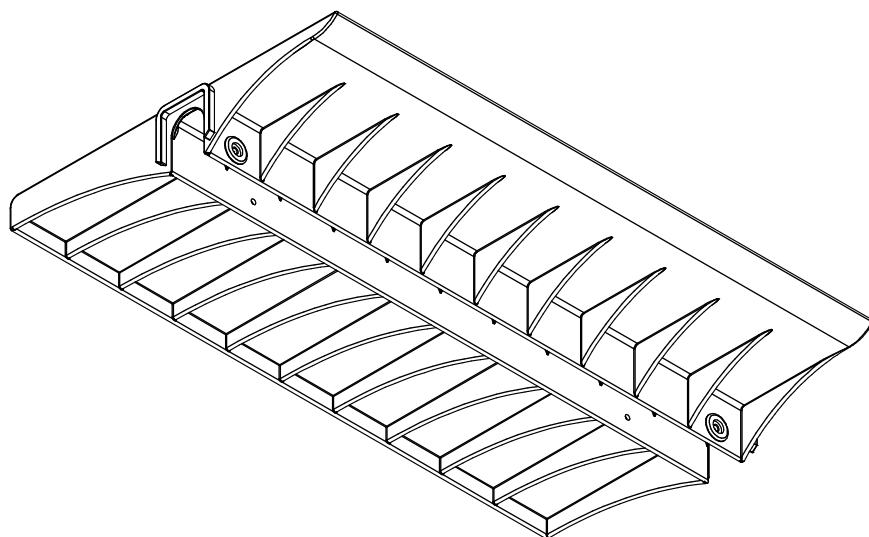


**Datador duplo com miolo giratório**  
D= 16mm

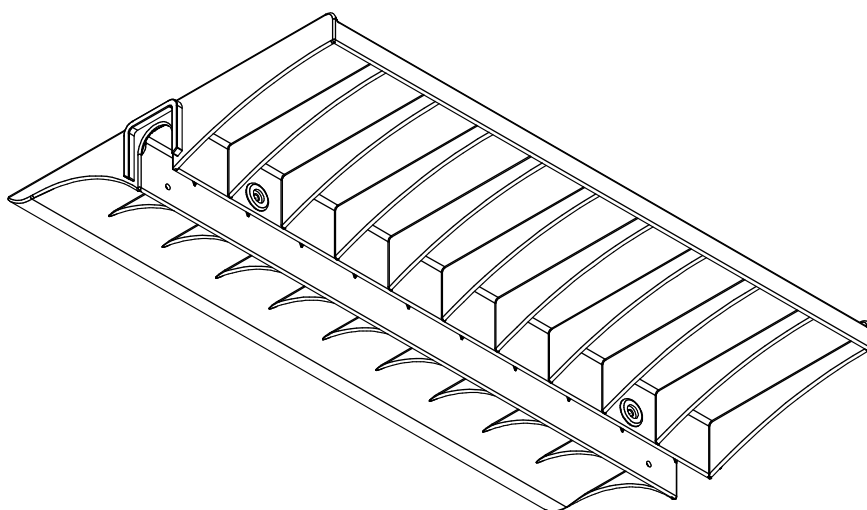


medidas em milímetros

\* 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.



**PERSPECTIVAS**  
ESC. 1 : 5



medidas em milímetros

## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**15/38**



#### 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 SUPERIOR

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

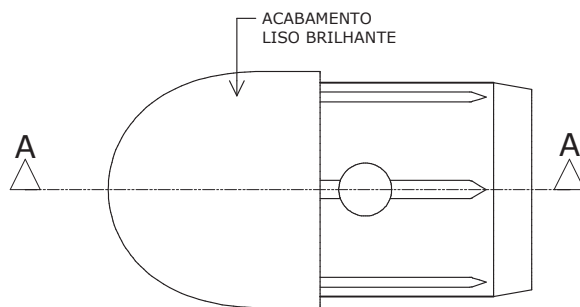
Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
16/38

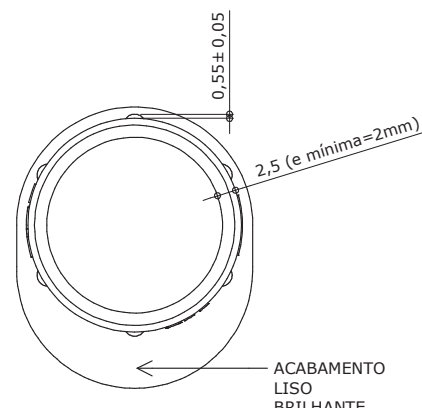


**Atenção**  
**Preserve a escala**  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

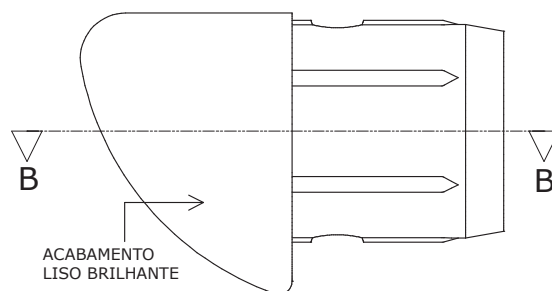
**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário



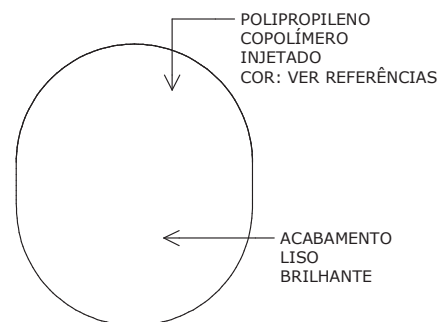
**VISTA INFERIOR**  
ESC. 1 : 1



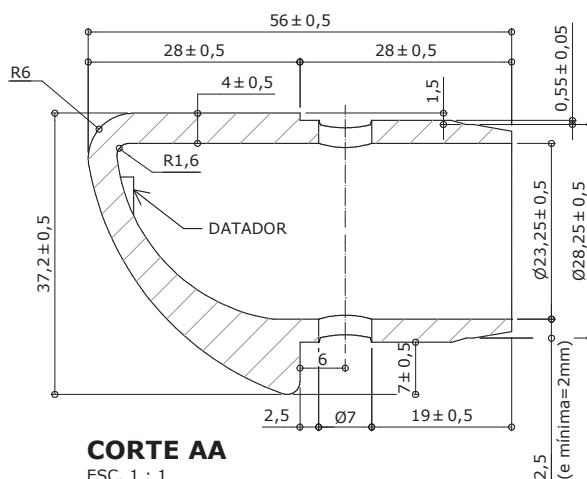
**VISTA POSTERIOR**  
ESC. 1 : 1



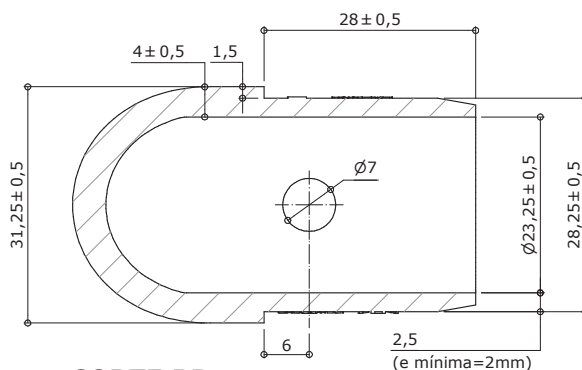
**VISTA LATERAL**  
ESC. 1 : 1



**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1 : 1



**CORTE AA**  
ESC. 1 : 1



**CORTE BB**  
ESC. 1 : 1

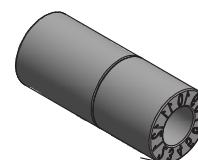
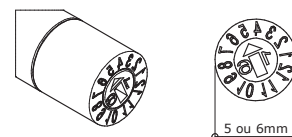
Apresentar em relevo no material injetado  
a seguinte informação:



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**

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.

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

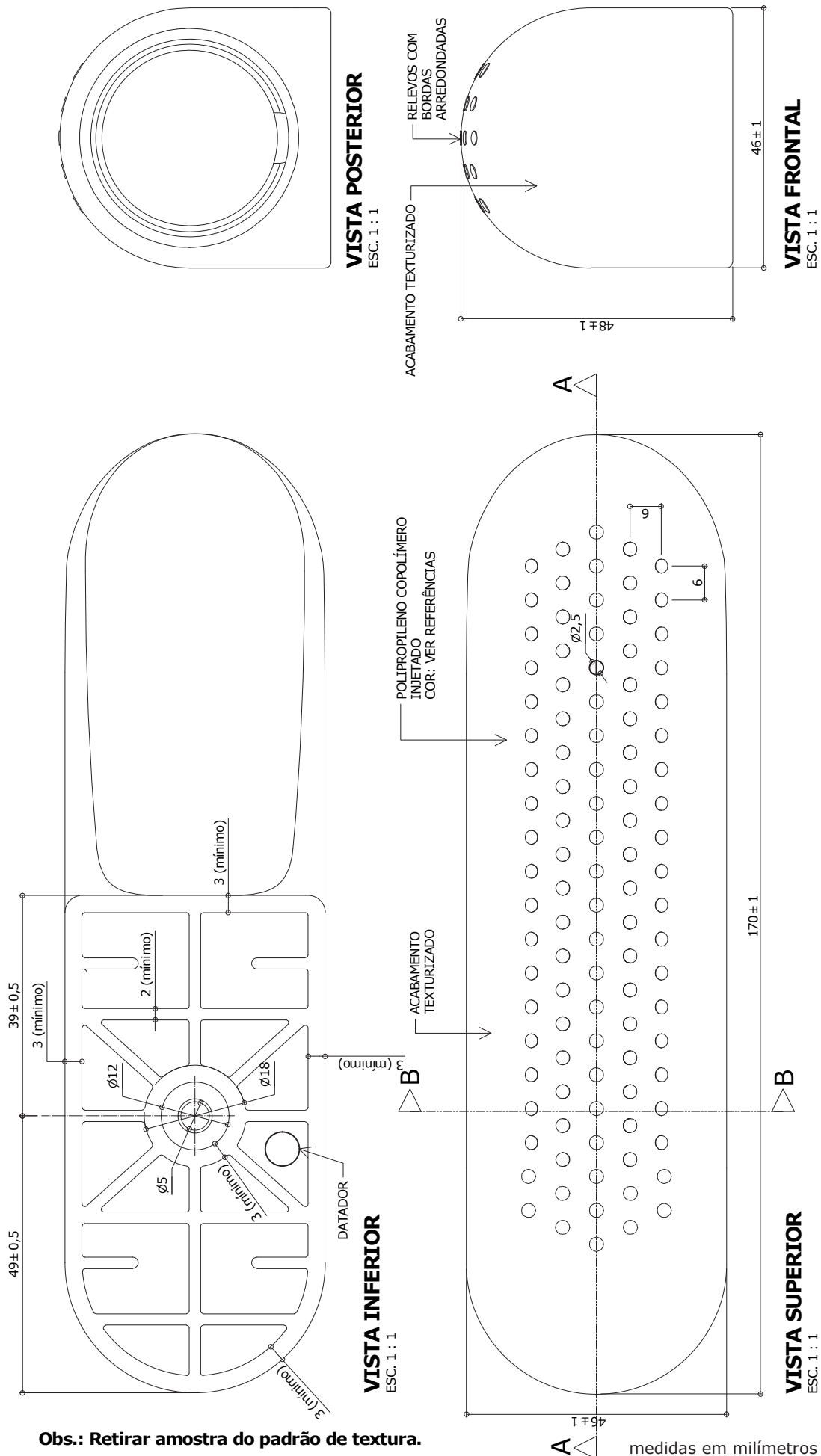
Página  
17/38



### 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



# CJA-06B FDE

Conjunto  
para aluno  
tamanho 6

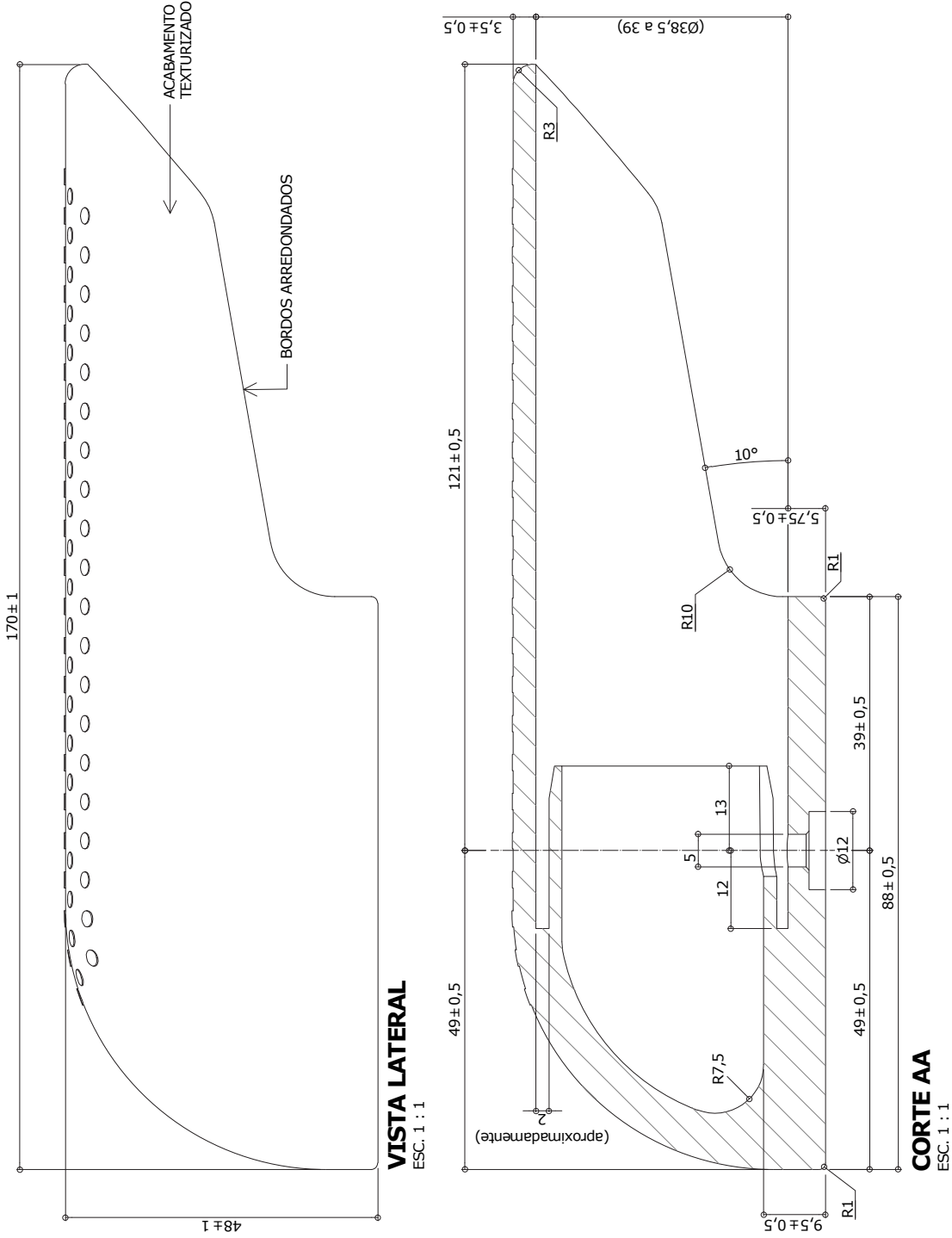
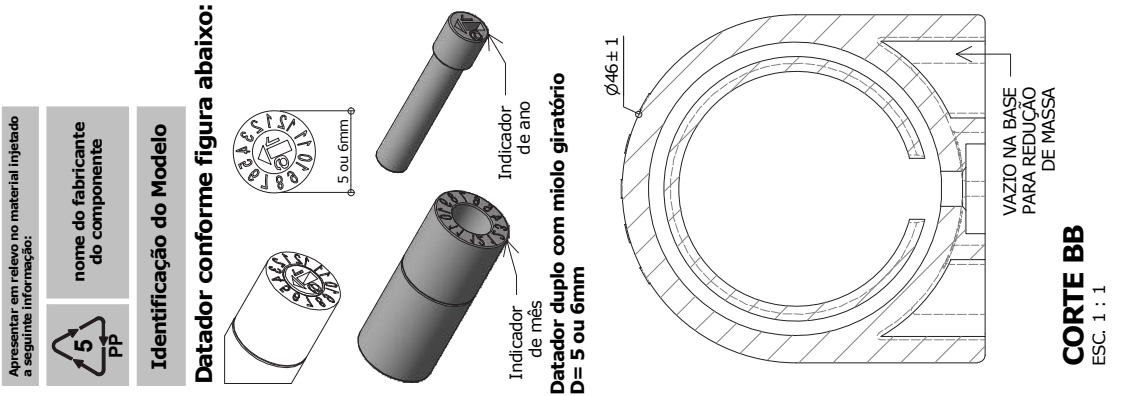
Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
18/38

**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.

## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

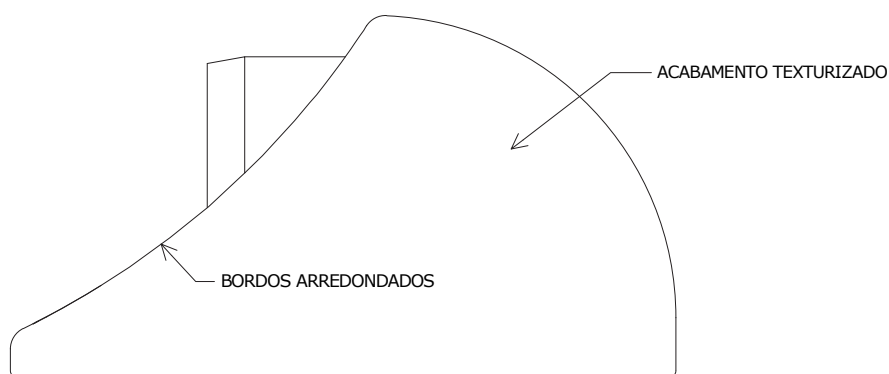
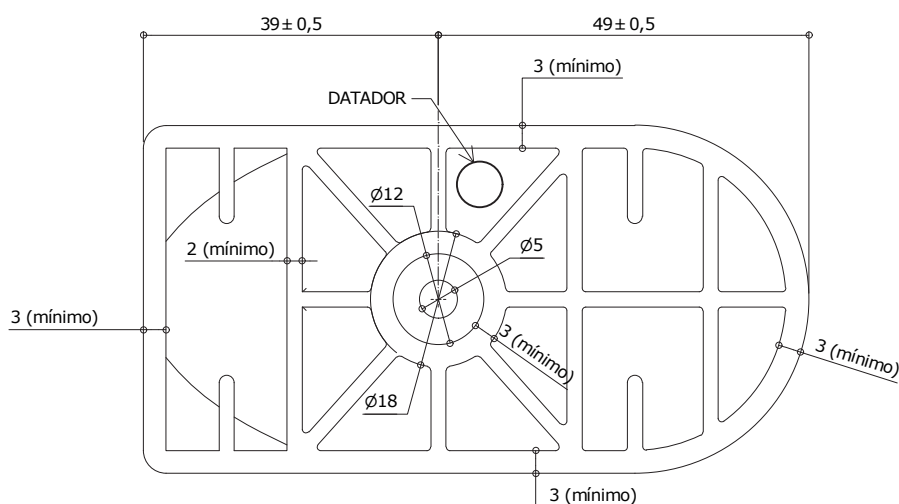
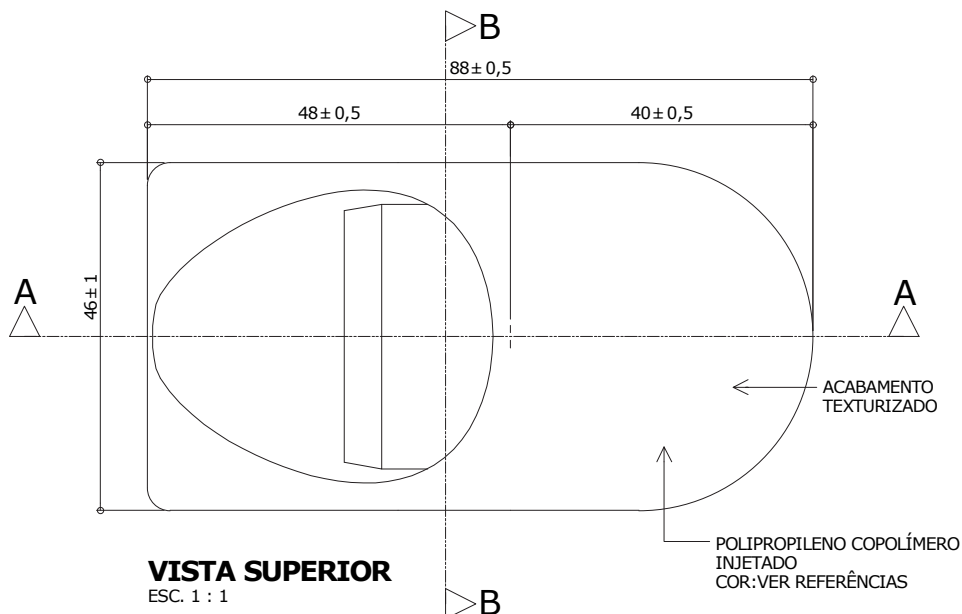
Página  
**19/38**



#### 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

**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.

CJA-06B  
FDE

Conjunto  
para aluno  
tamanho 6

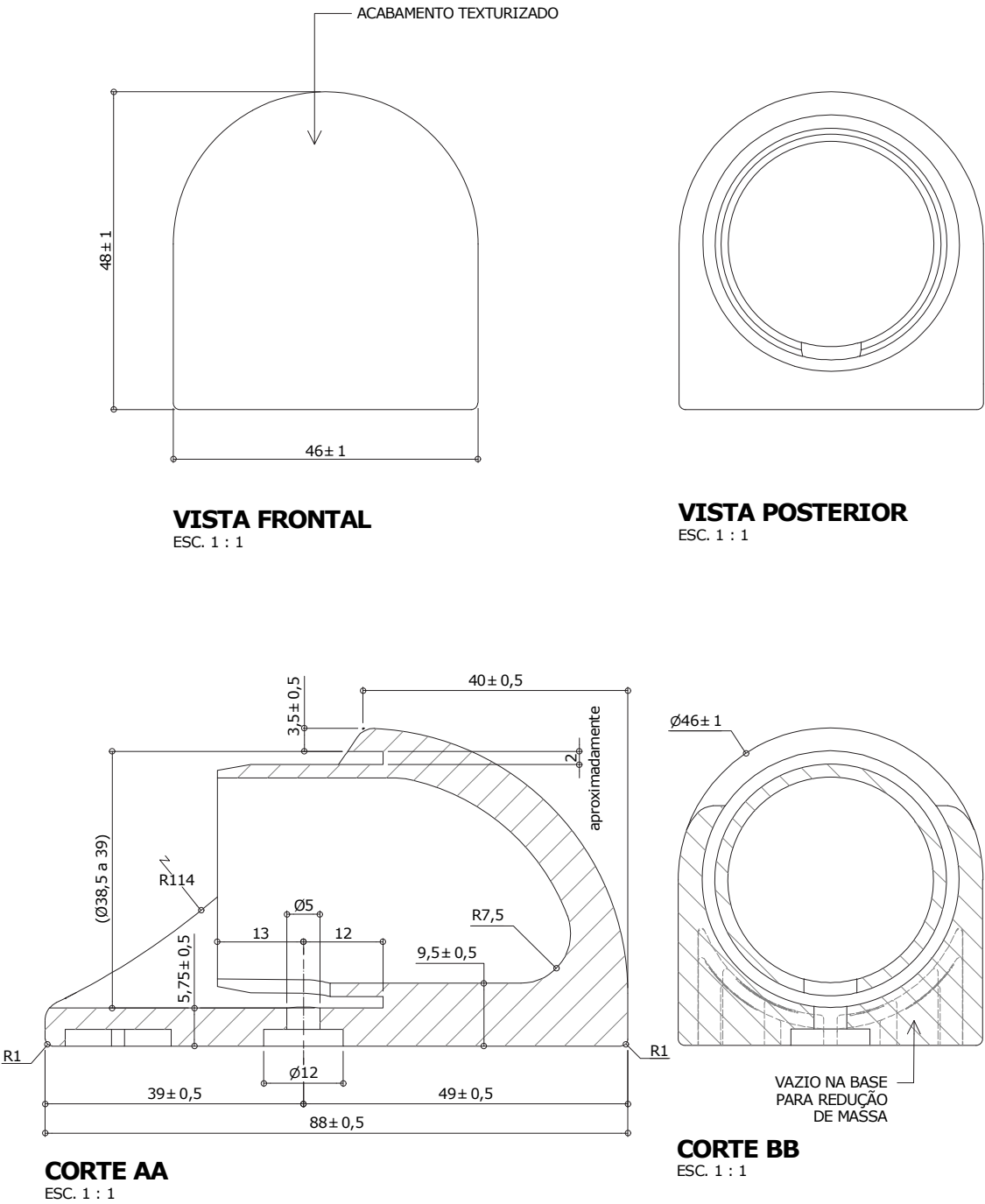
Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
20/38

**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

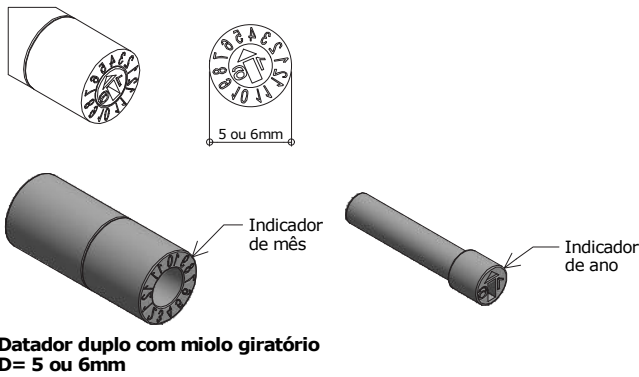


Apresentar em relevo no material injetado a seguinte informação:

 **nome do fabricante do componente**

**Identificação do Modelo**

Datador conforme figura abaixo:



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.

## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]



**VISTA LATERAL**  
ESC. 1 : 10



**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1 : 10



**VISTA SUPERIOR**  
ESC. 1 : 10

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**21/38**



#### 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

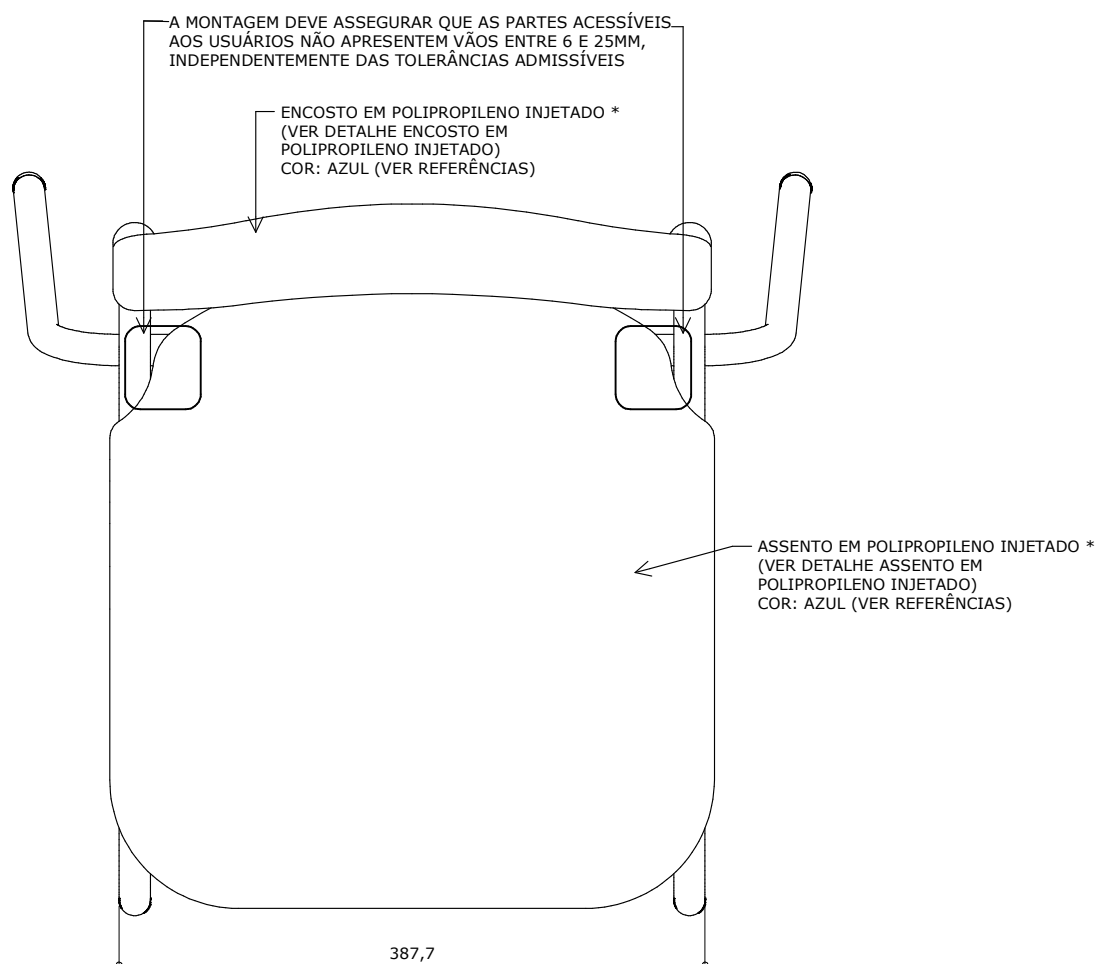
# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
22/38



### 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

medidas em milímetros

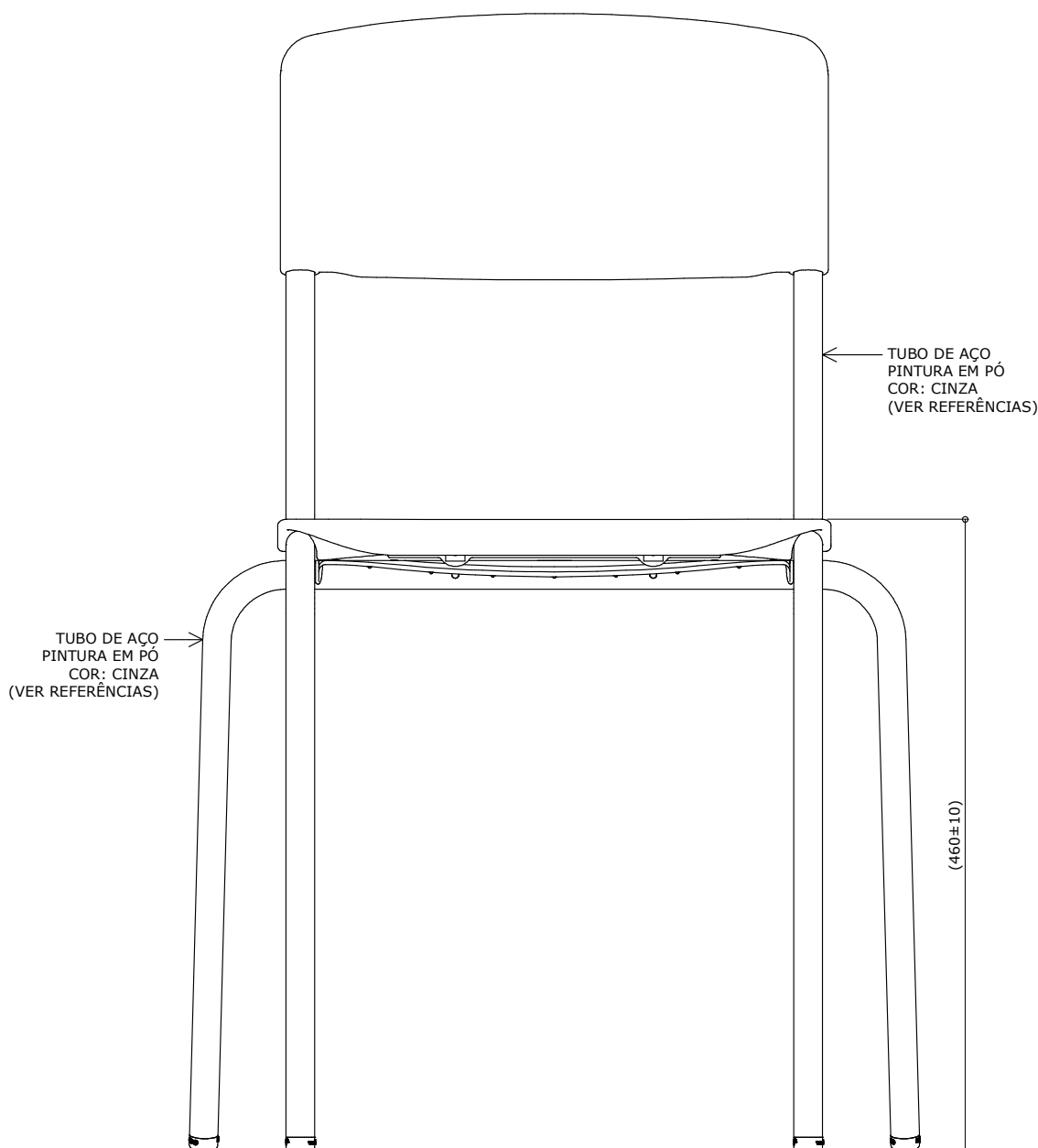
\* Alternativamente o assento e o encosto poderão ser confeccionados em compensado anatômico (ver detalhes assento em compensado anatômico e encosto em compensado anatômico).

\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica n° 3/2019.

## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]



**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1 : 5

medidas em milímetros

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**23/38**



#### 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

# CJA-06B FDE

Conjunto  
para aluno  
tamanho 6

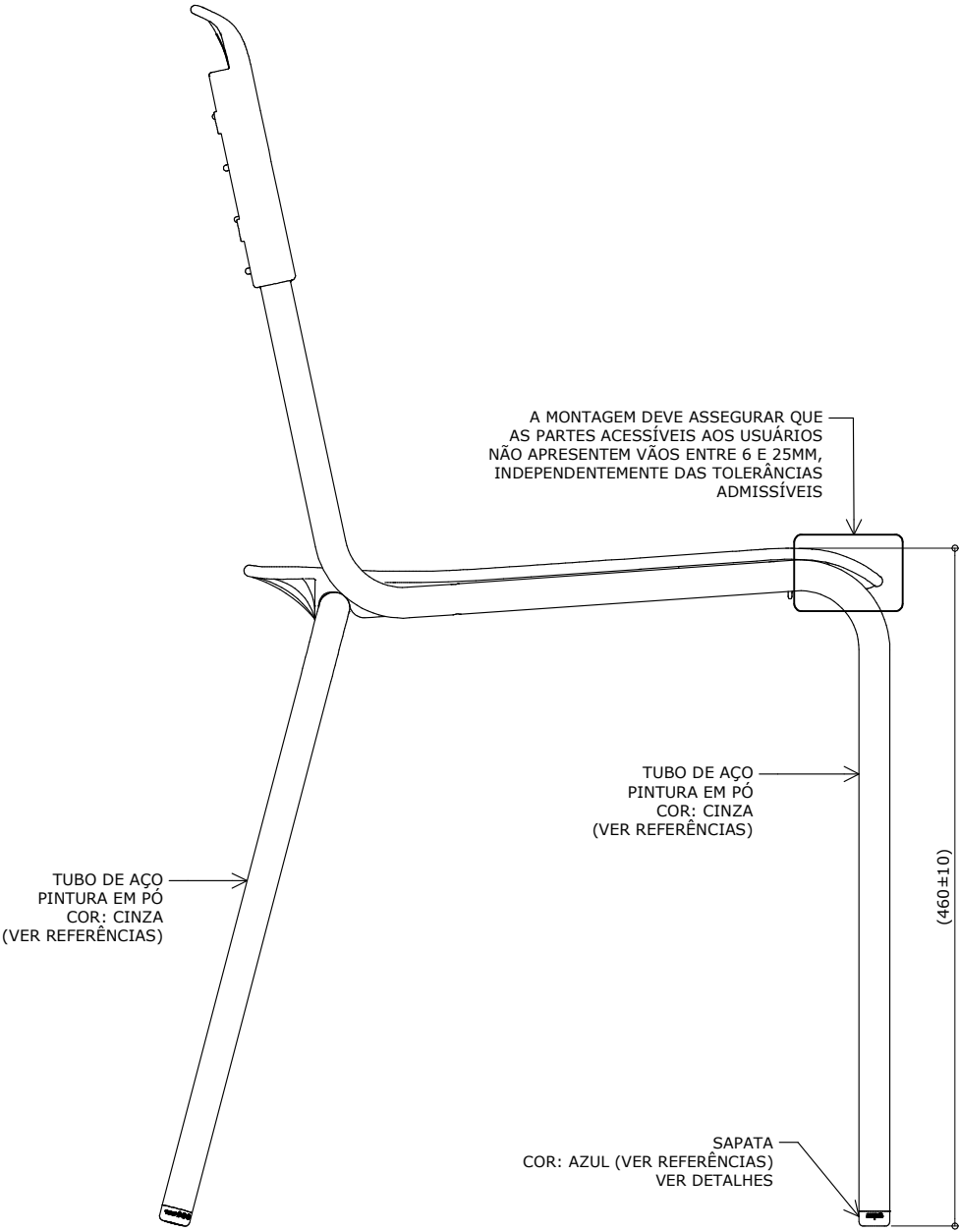
Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
24/38

**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 LATERAL**  
ESC. 1 : 5

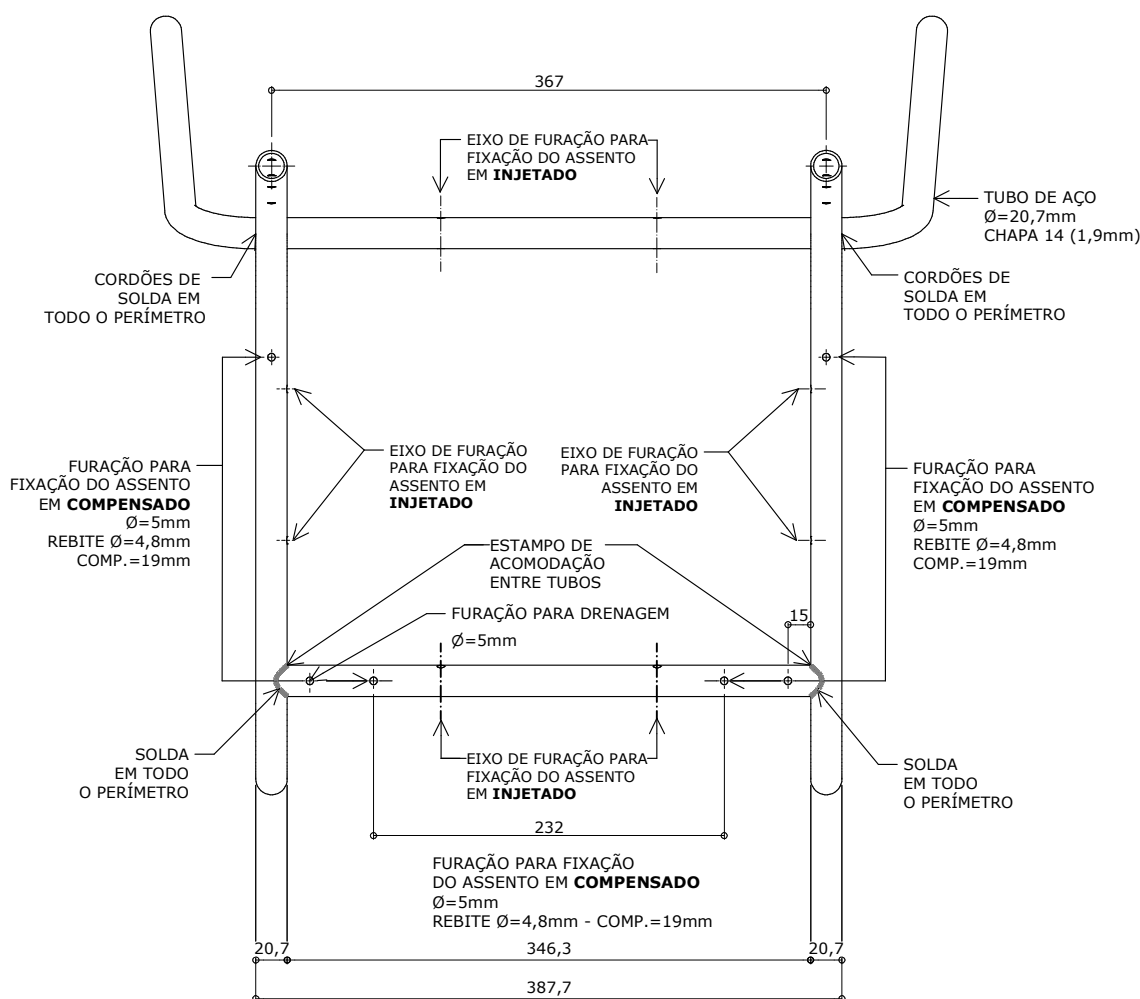
medidas em milímetros

\* 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.

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]



### VISTA SUPERIOR DA ESTRUTURA

ESC. 1 : 5

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
25/38

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 n° 3/2019.



#### 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

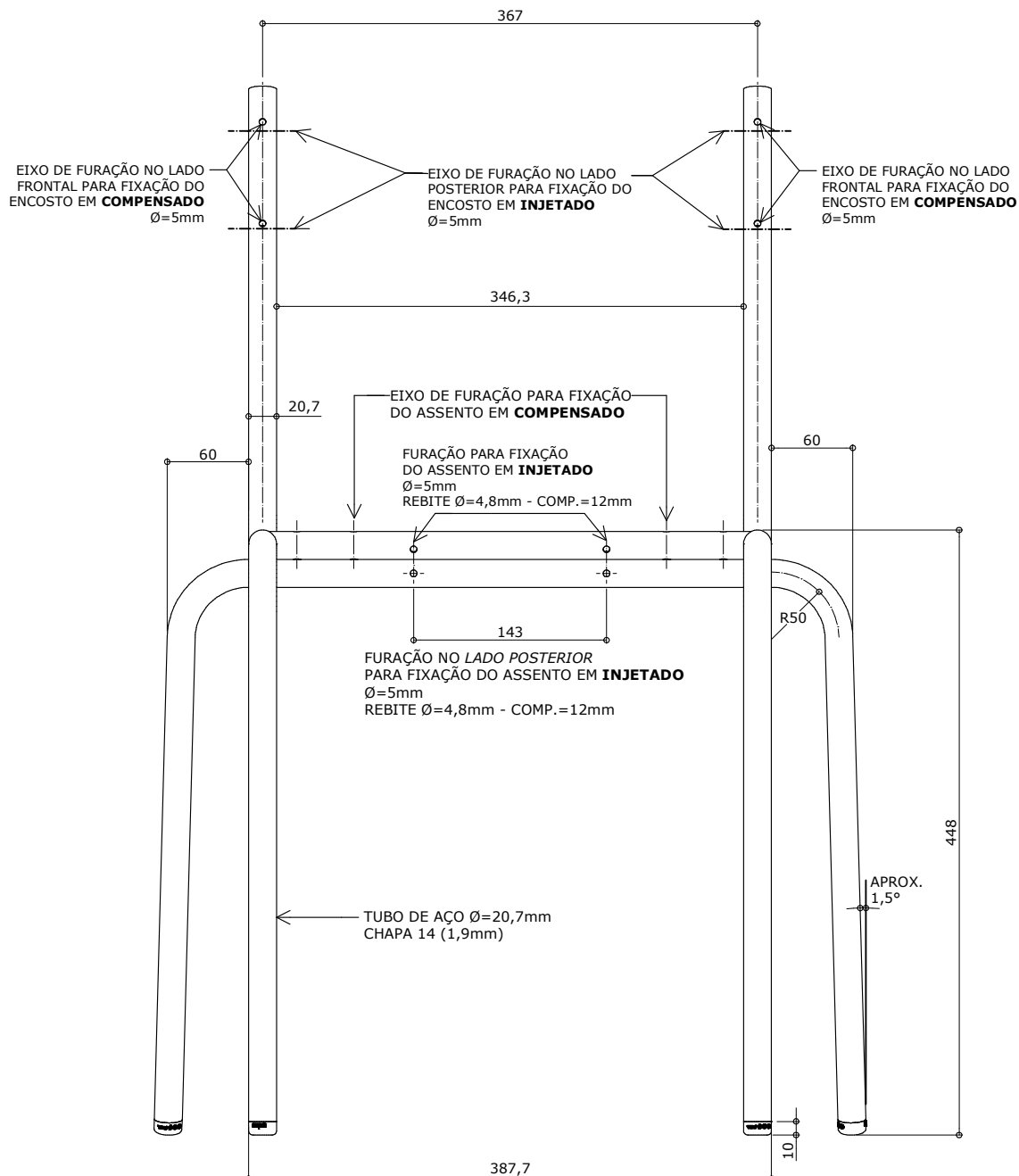
# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
26/38



### 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

medidas em milímetros

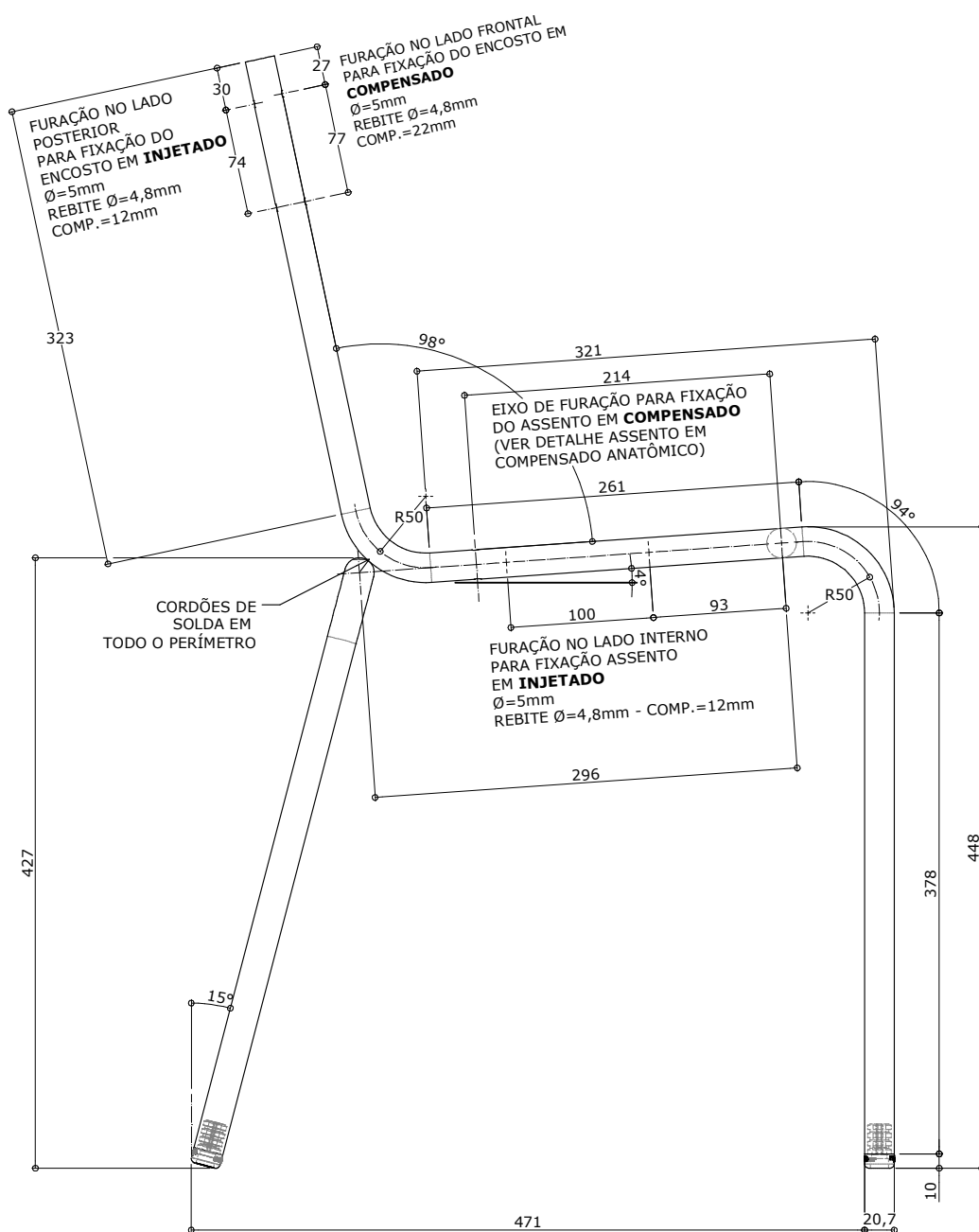
# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**27/38**



**VISTA LATERAL DA ESTRUTURA**  
ESC. 1 : 5

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.



### 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

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

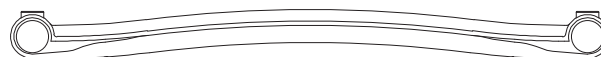
Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
28/38



**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 INFERIOR**

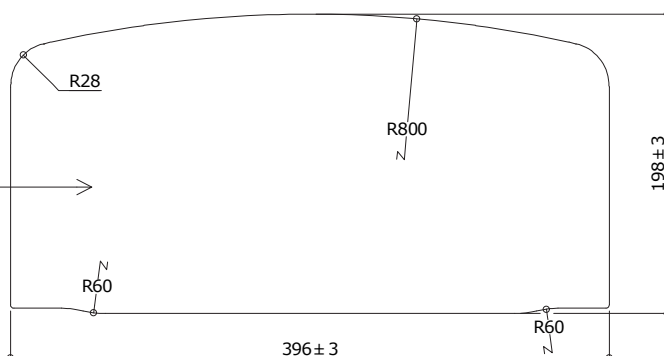
ESC. 1 : 5



**VISTA LATERAL**

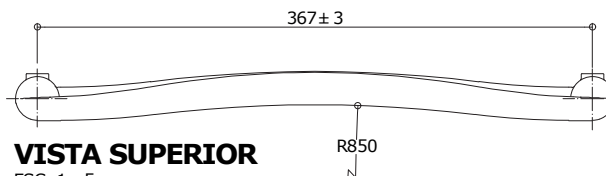
ESC. 1 : 5

POLIPROPILENO  
COPOLÍMERO  
INJETADO  
COR: VER REFERÊNCIAS



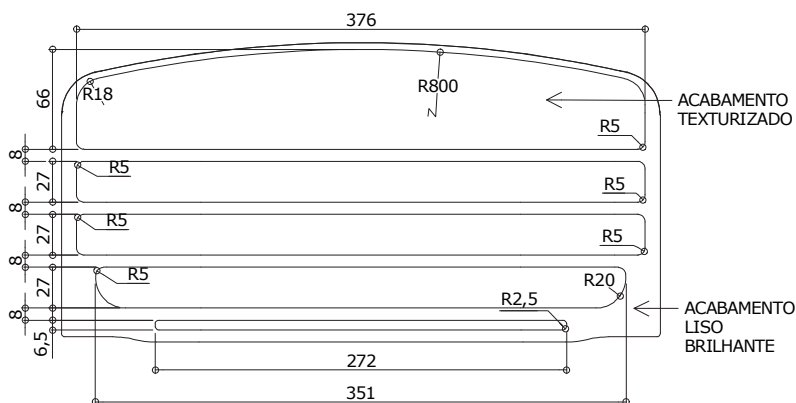
**VISTA FRONTAL**

ESC. 1 : 5



**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 5



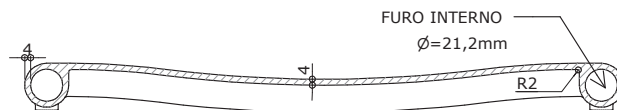
**VISTA FRONTAL - ACABAMENTO**

ESC. 1 : 5

medidas em milímetros

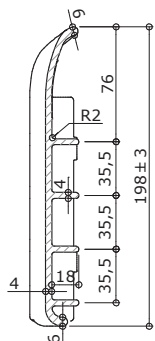
**Obs: Retirar amostra do padrão de textura.**

\* 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.



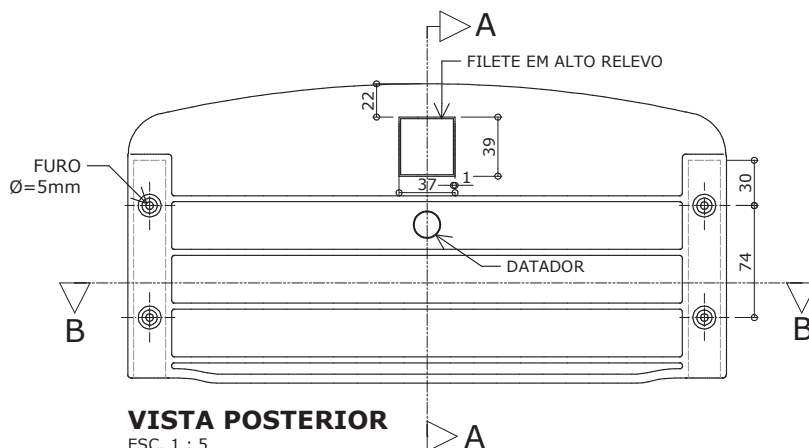
### CORTE BB

ESC. 1 : 5



### CORTE AA

ESC. 1 : 5



### VISTA POSTERIOR

ESC. 1 : 5

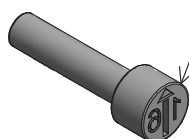
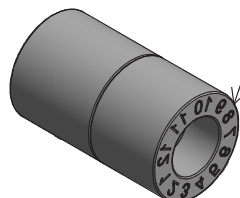
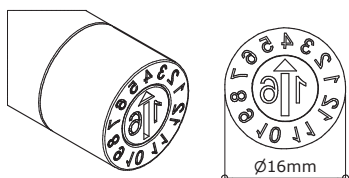
Apresentar em relevo no material injetado a seguinte informação:



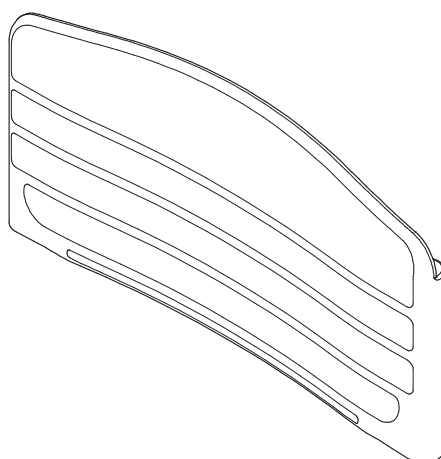
nome do fabricante  
do componente

### Identificação do Modelo

Datador conforme figura abaixo:

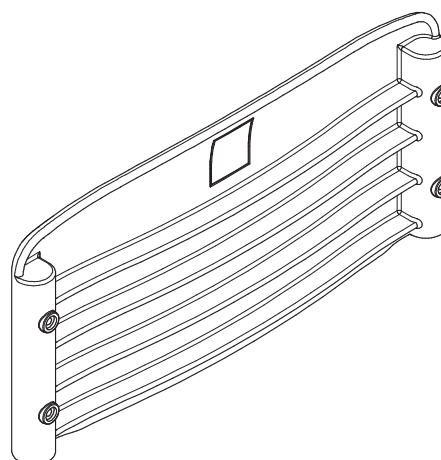


Datador duplo com miolo giratório  
D= 16mm



### PERSPECTIVAS

ESC. 1 : 5



medidas em milímetros

## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
29/38



#### 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

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
30/38

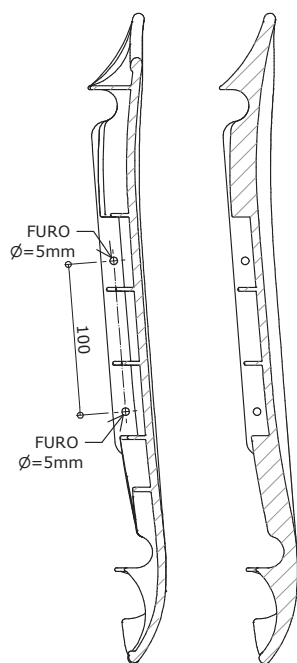


### Atenção

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

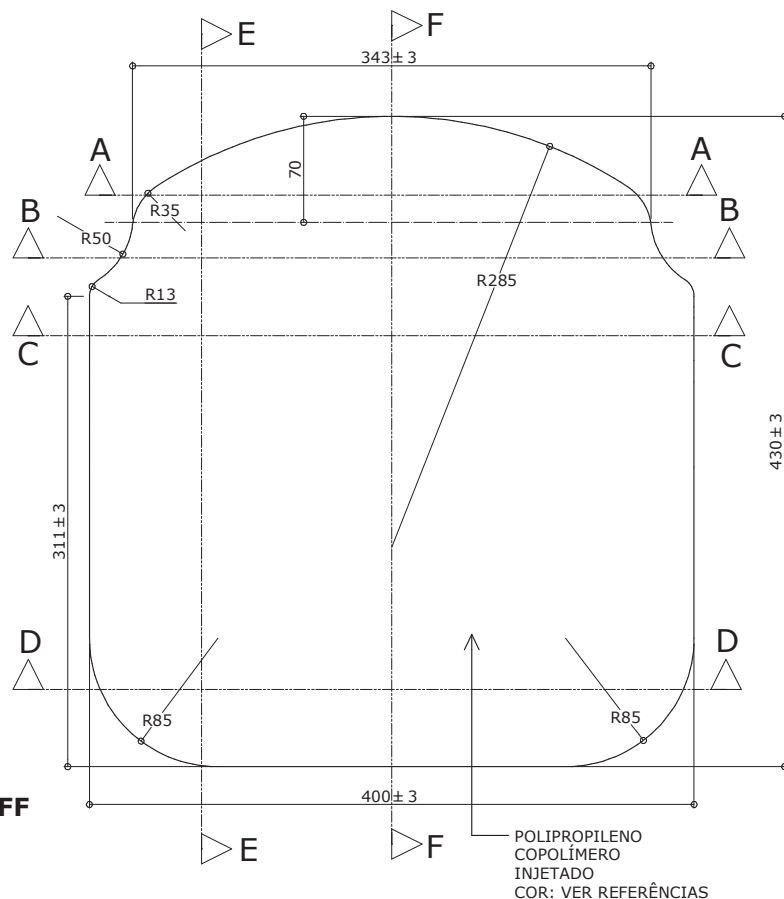
**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário

## DETALHE - ASSENTO EM POLIPROPILENO INJETADO

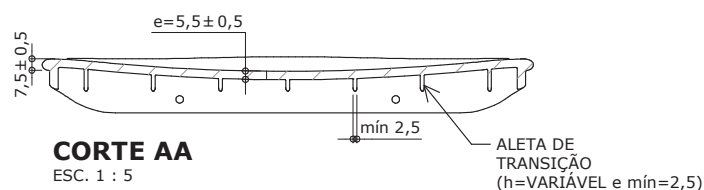


**CORTE EE**  
ESC. 1 : 5

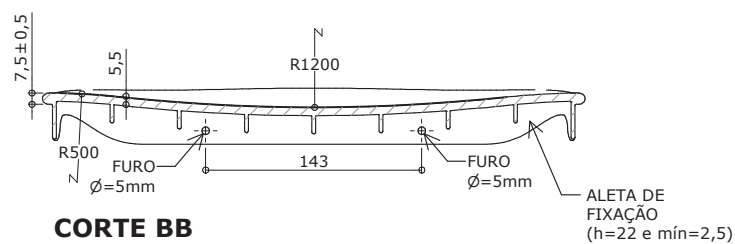
**CORTE FF**  
ESC. 1 : 5



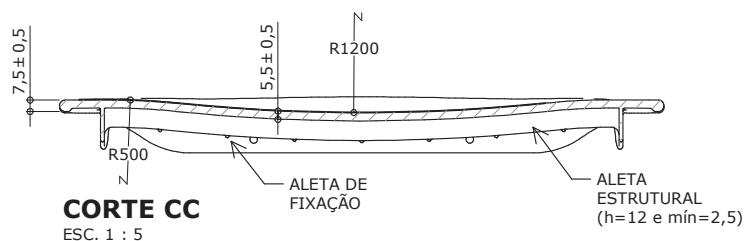
**VISTA SUPERIOR**  
ESC. 1 : 5



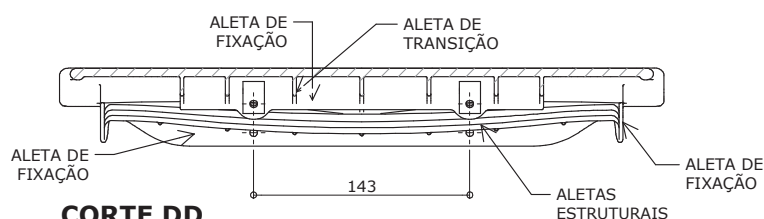
**CORTE AA**  
ESC. 1 : 5



**CORTE BB**  
ESC. 1 : 5



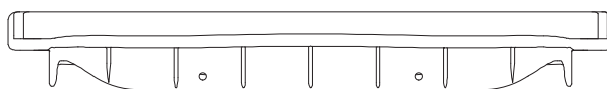
**CORTE CC**  
ESC. 1 : 5



**CORTE DD**  
ESC. 1 : 5

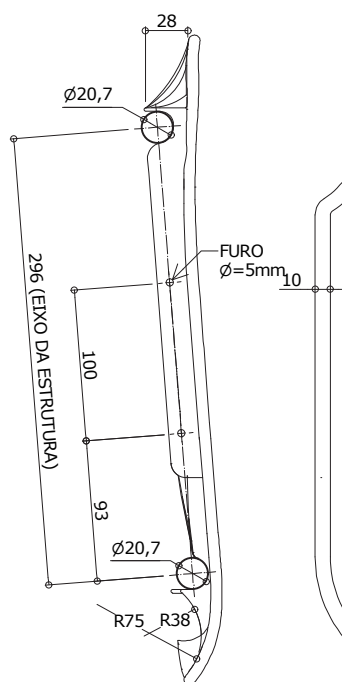
medidas em milímetros

\* 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.



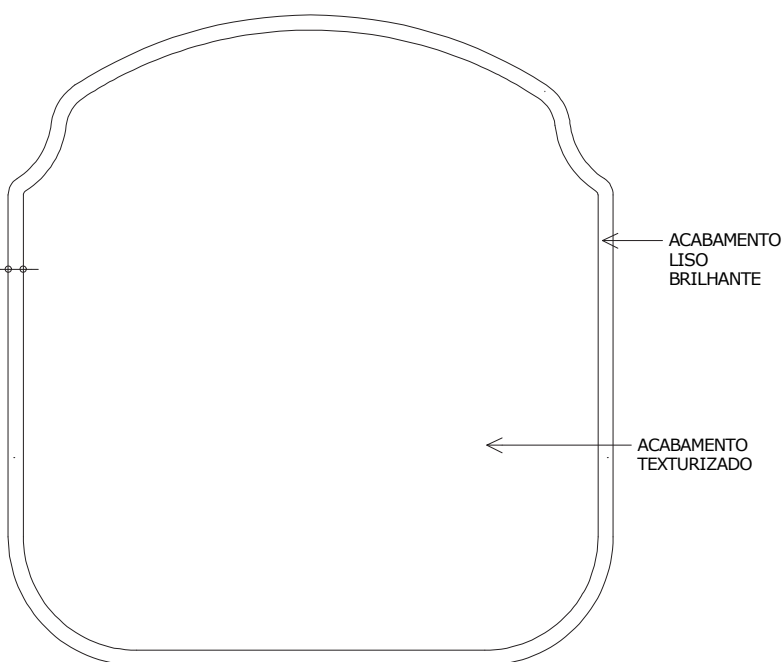
**VISTA POSTERIOR**

ESC. 1 : 5



**VISTA LATERAL**

ESC. 1 : 5



**VISTA SUPERIOR - ACABAMENTO**

ESC. 1 : 5



**VISTA FRONTAL**

ESC. 1 : 5

## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**31/38**

**Obs: Retirar amostra do padrão de textura.**

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.



#### 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

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão 6  
Data 06/01/

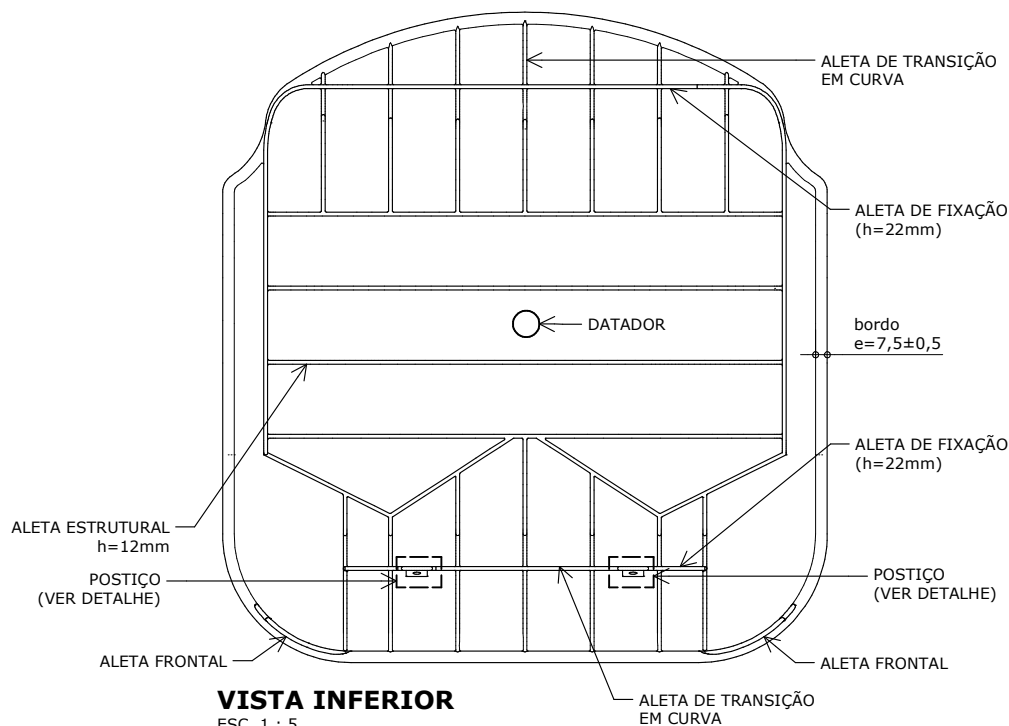
Página  
32/38



### 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



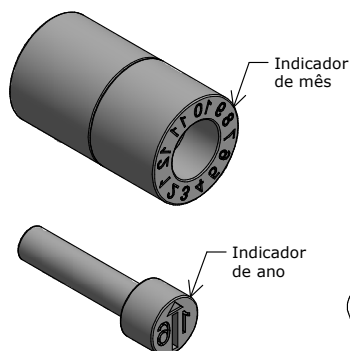
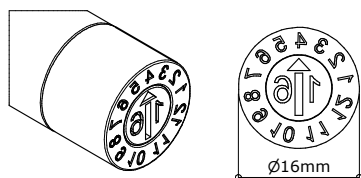
Apresentar em relevo no material injetado  
a seguinte informação:



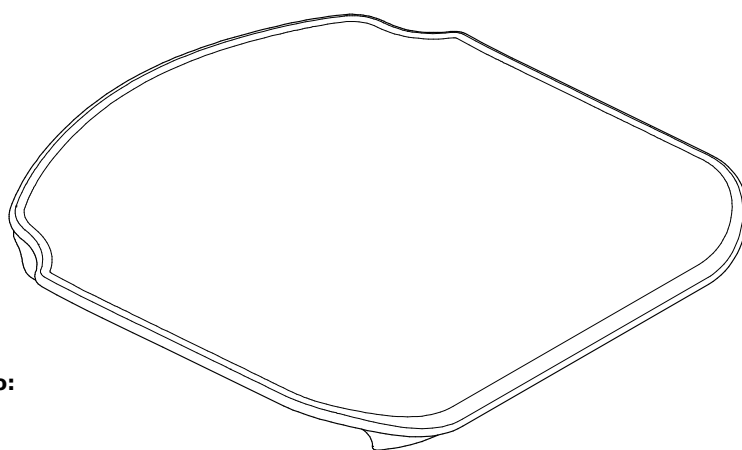
nome do fabricante  
do componente

### Identificação do Modelo

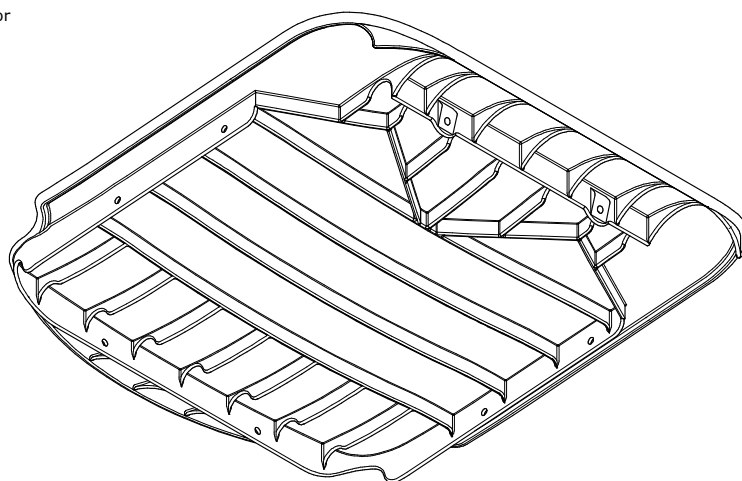
Datador conforme figura abaixo:



Datador duplo com miolo giratório  
D= 16mm

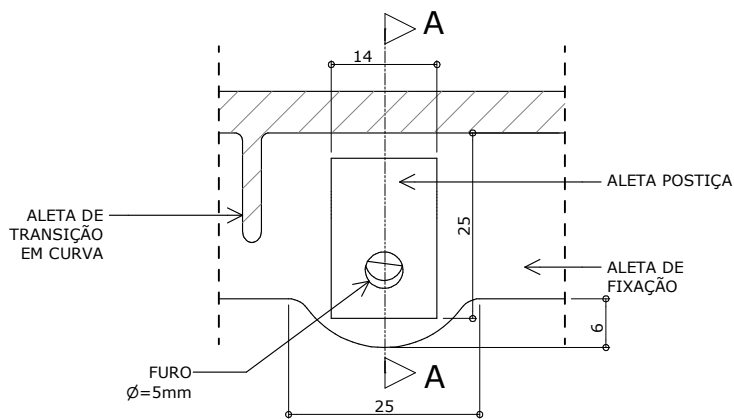


**PERSPECTIVAS**  
ESC. 1 : 5



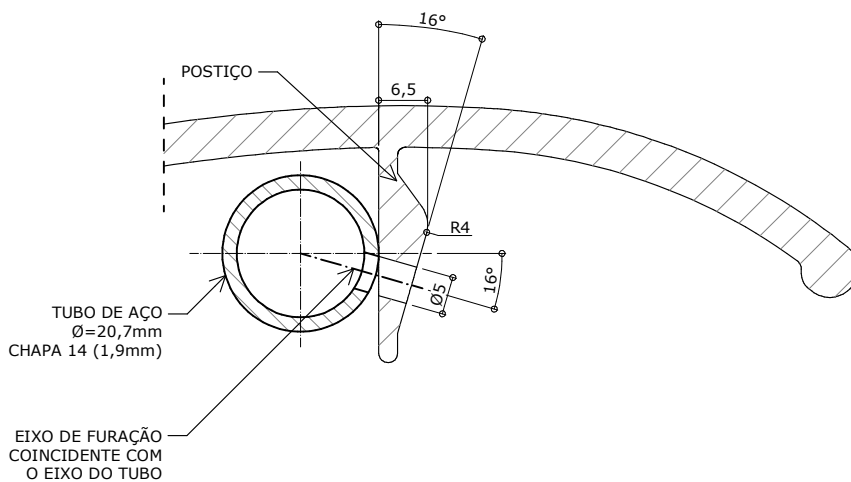
medidas em milímetros

\* 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

## CJA-06B FDE

### Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**33/38**

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

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão 6  
Data 06/01/

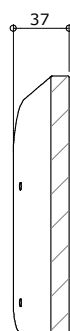
Página  
34/38



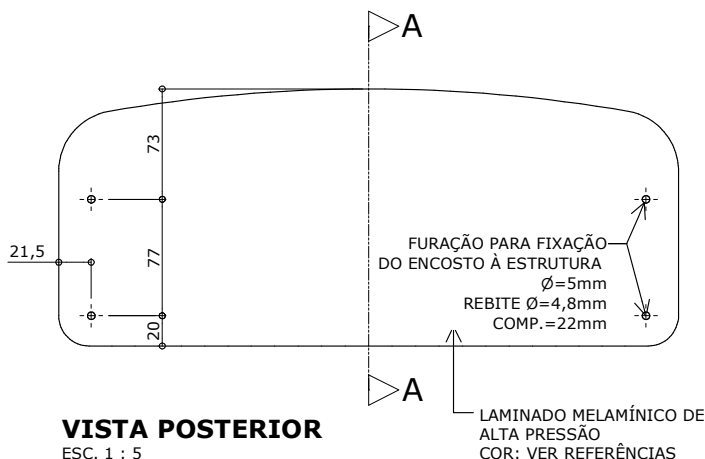
**Atenção**  
Preserve a escala  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

**Respeite o Meio Ambiente.**  
Imprima somente o ne-  
cessário

### DETALHE - ENCOSTO EM COMPENSADO ANATÔMICO



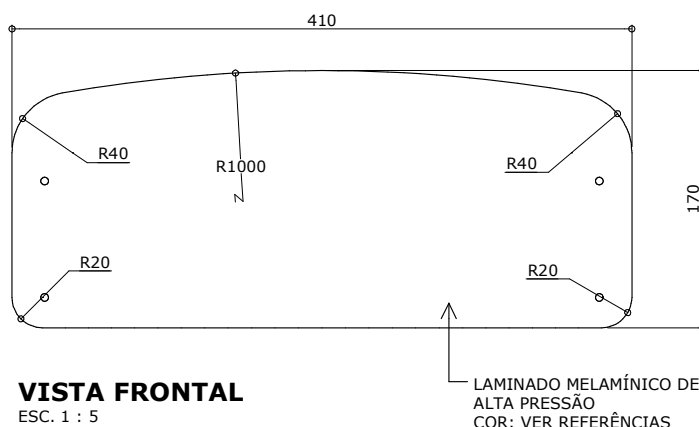
**CORTE AA**  
ESC. 1 : 5



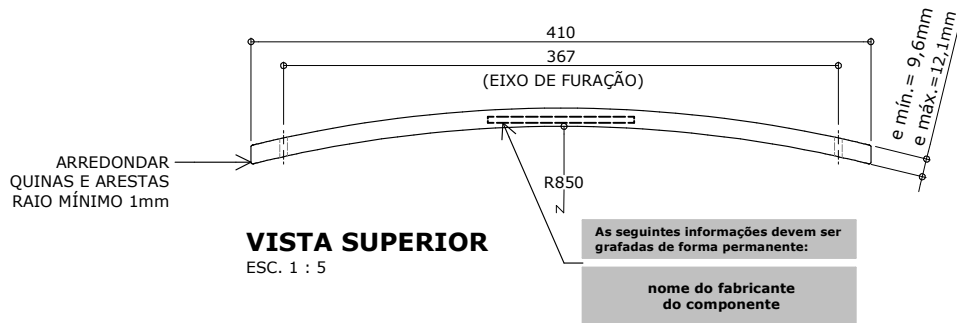
**VISTA POSTERIOR**  
ESC. 1 : 5



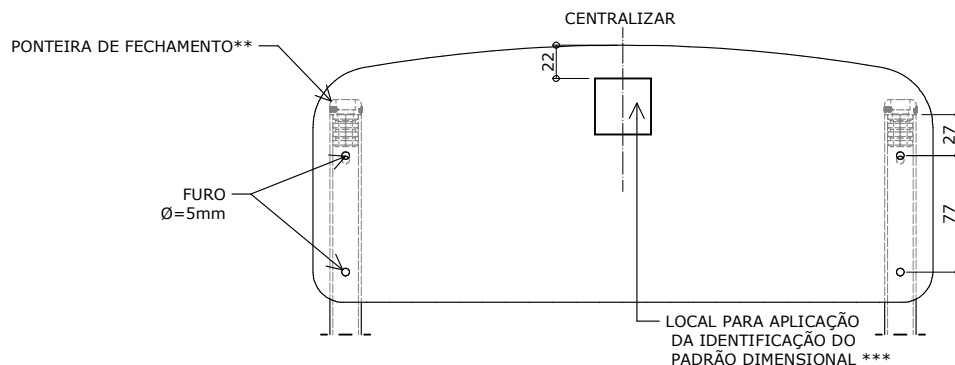
**VISTA LATERAL**  
ESC. 1 : 5



**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1 : 5



**VISTA SUPERIOR**  
ESC. 1 : 5



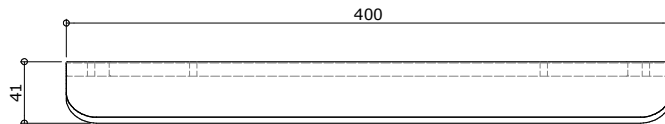
**MONTAGEM**  
ESC. 1 : 5

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

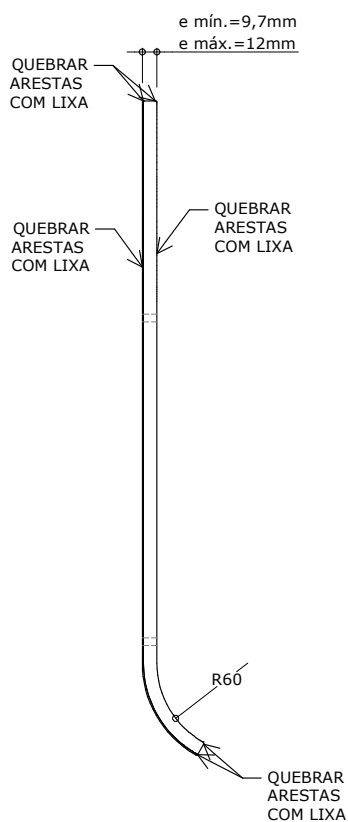
\*\*\* Exceto para o item CJP-01 Conjunto para professor.

medidas em milímetros

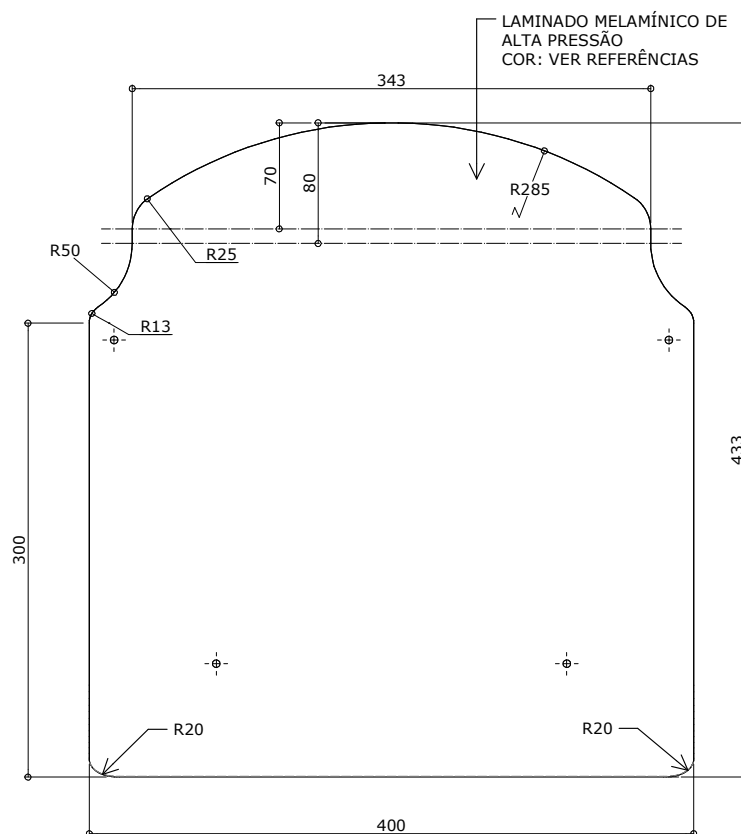
\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019.



**VISTA FRONTAL**  
ESC. 1 : 5



**VISTA LATERAL**  
ESC. 1 : 5



**VISTA SUPERIOR**  
ESC. 1 : 5

**CJA-06B**  
**FDE**

**Conjunto  
para aluno  
tamanho 6**

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão	6
Data	06/01/20

Página  
35/38



### 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

**FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

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.

# CJA-06B FDE

Conjunto  
para aluno  
tamanho 6

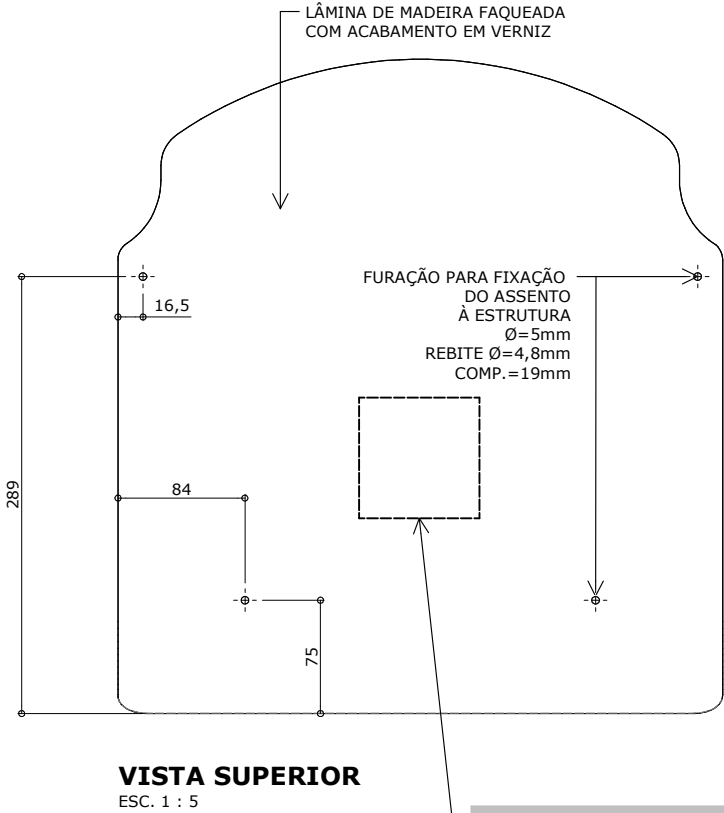
Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)

Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
36/38

**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

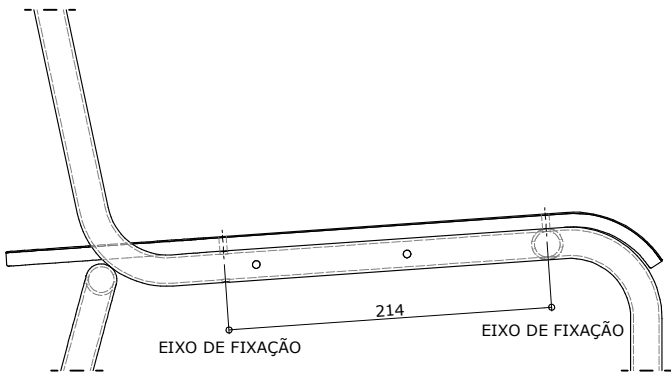


As seguintes informações devem ser  
grafadas de forma permanente:

data de  
fabricação

nome do fabricante  
do componente

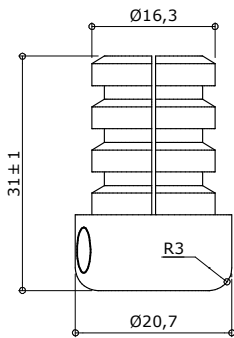
**Identificação do Modelo**



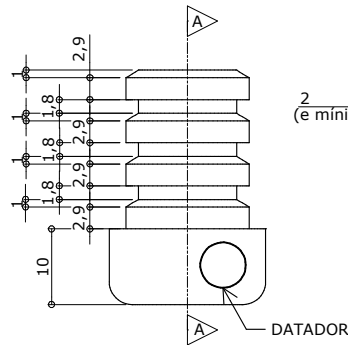
**MONTAGEM**  
ESC. 1 : 5

medidas em milímetros

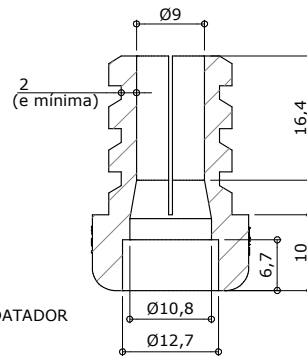
\* Projeto FDE com cessão de uso ao FNDE conforme Acordo de Cooperação Técnica (D.O.U. 25/03/2009) e Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2019.

**VISTA 2**

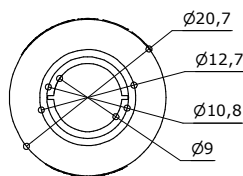
ESC. 1 : 1

**VISTA 1**

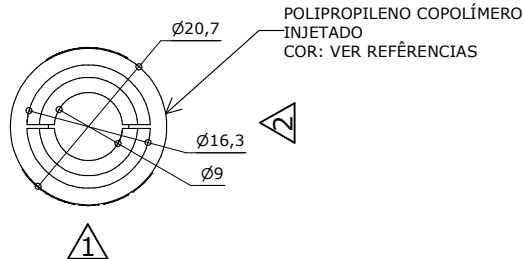
ESC. 1 : 1

**CORTE AA**

ESC. 1 : 1

**VISTA INFERIOR**

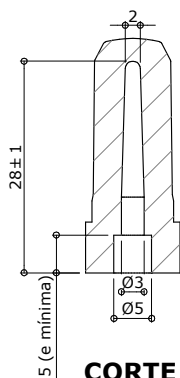
ESC. 1 : 1

**VISTA SUPERIOR**

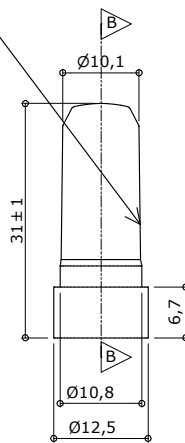
ESC. 1 : 1

**SAPATA**

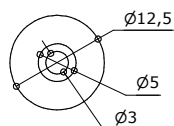
POLIPROPILENO COPOLÍMERO  
INJETADO  
COR: VER REFERÊNCIAS

**CORTE BB**

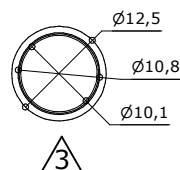
ESC. 1 : 1

**VISTA 3**

ESC. 1 : 1

**VISTA INFERIOR**

ESC. 1 : 1

**VISTA SUPERIOR**

ESC. 1 : 1

**PINO EXPANSOR**

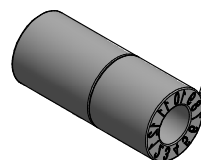
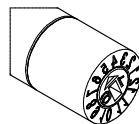
Apresentar em relevo no material injetado  
a seguinte informação:



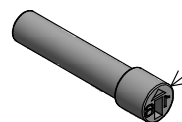
nome do fabricante  
do componente

**Identificação do Modelo**

Datador conforme figura abaixo:



Indicador  
de mês



Indicador  
de ano

Datador duplo com miolo giratório  
D= 5 ou 6mm

**CJA-06B  
FDE****Conjunto  
para aluno  
tamanho 6**

Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
[tampo injetado]

Revisão 6  
Data 06/01/20

Página  
**37/38**

**Atenção**

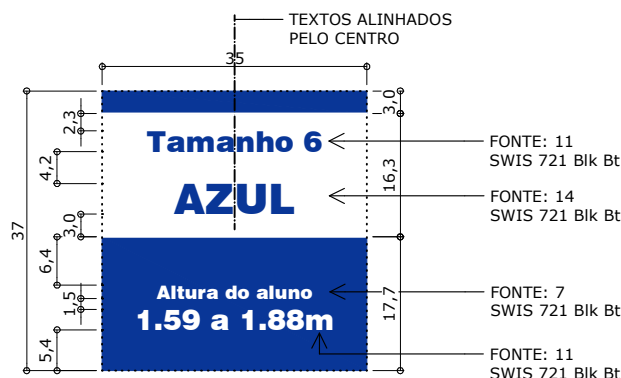
Preserve a escala  
Quando for imprimir, use  
folhas A4 e desabilite a  
função "Fit to paper"

Respeite o Meio Ambiente.  
Imprima somente o ne-  
cessário

# CJA-06B FDE

## Conjunto para aluno tamanho 6

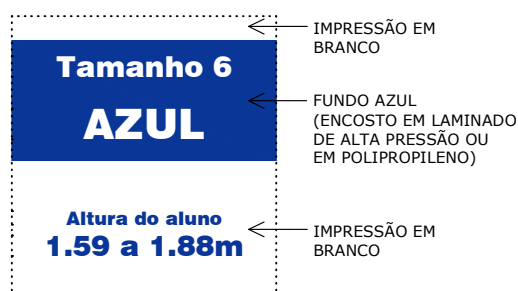
Altura do aluno:  
de 1,59m a 1,88m  
(tampo injetado)



## IDENTIFICAÇÃO DO PADRÃO DIMENSIONAL

ESC. 1:1

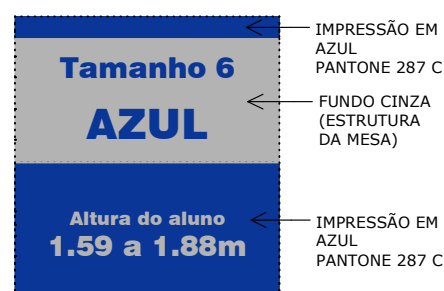
### IMPRESSÃO EM BRANCO SOBRE FUNDO AZUL



### APLICAÇÃO NO ENCOSTO

ESC. 1:1

### IMPRESSÃO EM AZUL SOBRE FUNDO CINZA



### APLICAÇÃO NA ESTRUTURA DA MESA

ESC. 1:1

Revisão 6  
Data 06/01/

Página  
38/38



**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



## 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.