

Nº do item	Descrição	Qtde.
1	Base 539 - NTS 303	1
2	Pino de apoio da tampa do compartimento CAESB	4
3	Pino de apoio da tampa do compartimento cliente	4
4	Tampa 539 - CAESB - NTS 303	1
5	Tampão preto	4
6	Tampa maior	1
7	Tampa menor	1
8	Inserto M6, sextavado	2
9	Inserto M6, sextavado	6
10	Bucha M6 especial - 539	1
11	Fecho esfera	2
12	Parafuso M6 de cabeça com sextavado (tipo Allen)	2
13	Acoplador de tubo camisa	1
14	Tubo corrugado em PE, de 50 mm (1,5 m)	1

SE NÃO ESPECIFICADO:
DIMENSÕES EM MILÍMETROS
ACABAM. SUPERFÍCIE:
TOLERÂNCIAS:
LINEAR: 2 mm.
ANGULAR: 1°.



Plastimax
Precisão em termoplásticos

NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO

REVISÃO

DES.	NOME	ASSINATURA	DATA
	Claudio Carvalho		04/10/2019
VERIF.			
APROV.			
MANUF.			
QUALID.			
	MATERIAL:		
	Policarbonato, na cor cinza. Partes metálicas em latão ou aço inox.		
	PESO:		

TÍTULO:

Caixa para proteção de hidrômetro,
padrão CAESB - NTS 303.

DES. Nº

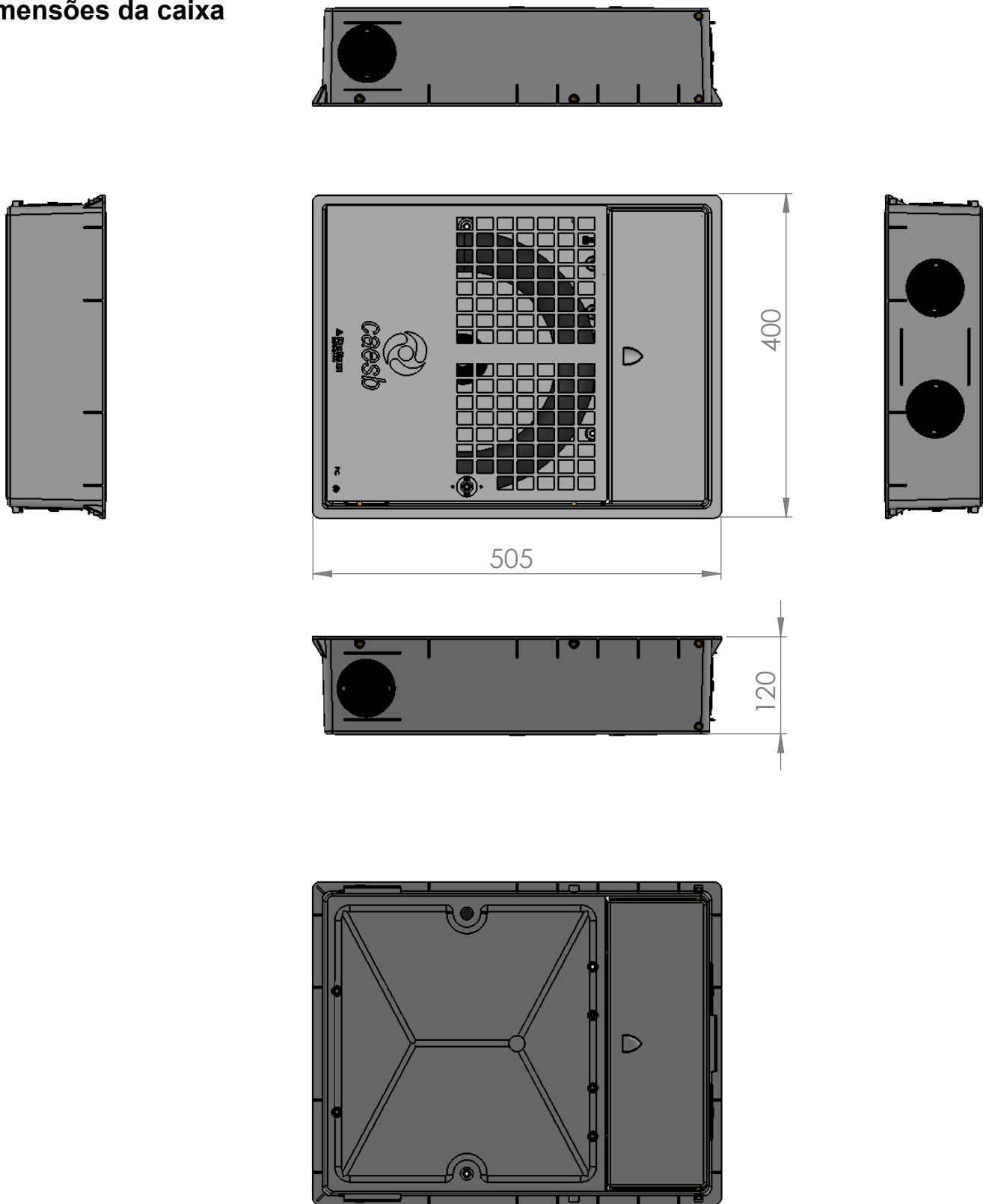
539

A4

ESCALA: 1:4

FOLHA 1 DE 5

Dimensões da caixa



SE NÃO ESPECIFICADO:
DIMENSÕES EM MILÍMETROS
ACABAM. SUPERFÍCIE:
TOLERÂNCIAS:
LINEAR: 2 mm.
ANGULAR: 1°.



Plastimax
Precisão em termoplásticos

NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO

REVISÃO

	NOME	ASSINATURA	DATA
DES.	Claudio Carvalho		04/10/2019
VERIF.			
APROV.			
MANUF.			
QUALID.			
	MATERIAL: Policarbonato, na cor cinza. Partes metálicas em latão ou aço inox.		
	PESO:		

TÍTULO:

Caixa para proteção de hidrômetro,
padrão CAESB - NTS 303.

DES. Nº

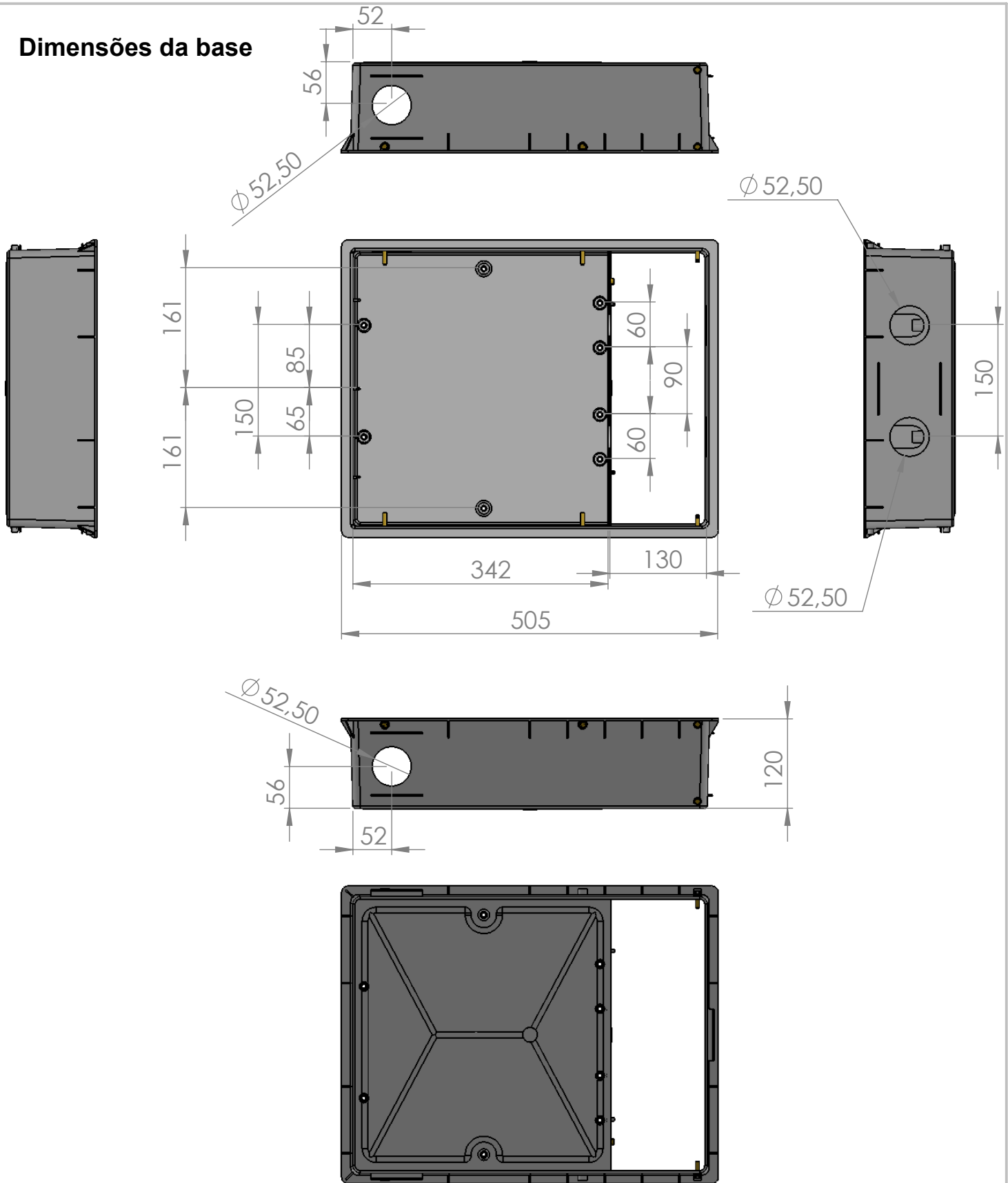
539

A4

ESCALA: 1:7

FOLHA 2 DE 5

Dimensões da base



SE NÃO ESPECIFICADO:
DIMENSÕES EM MILÍMETROS
ACABAM. SUPERFÍCIE:
TOLERÂNCIAS:
LINEAR: 2 mm.
ANGULAR: 1°.



Plastimax
Precisão em termoplásticos

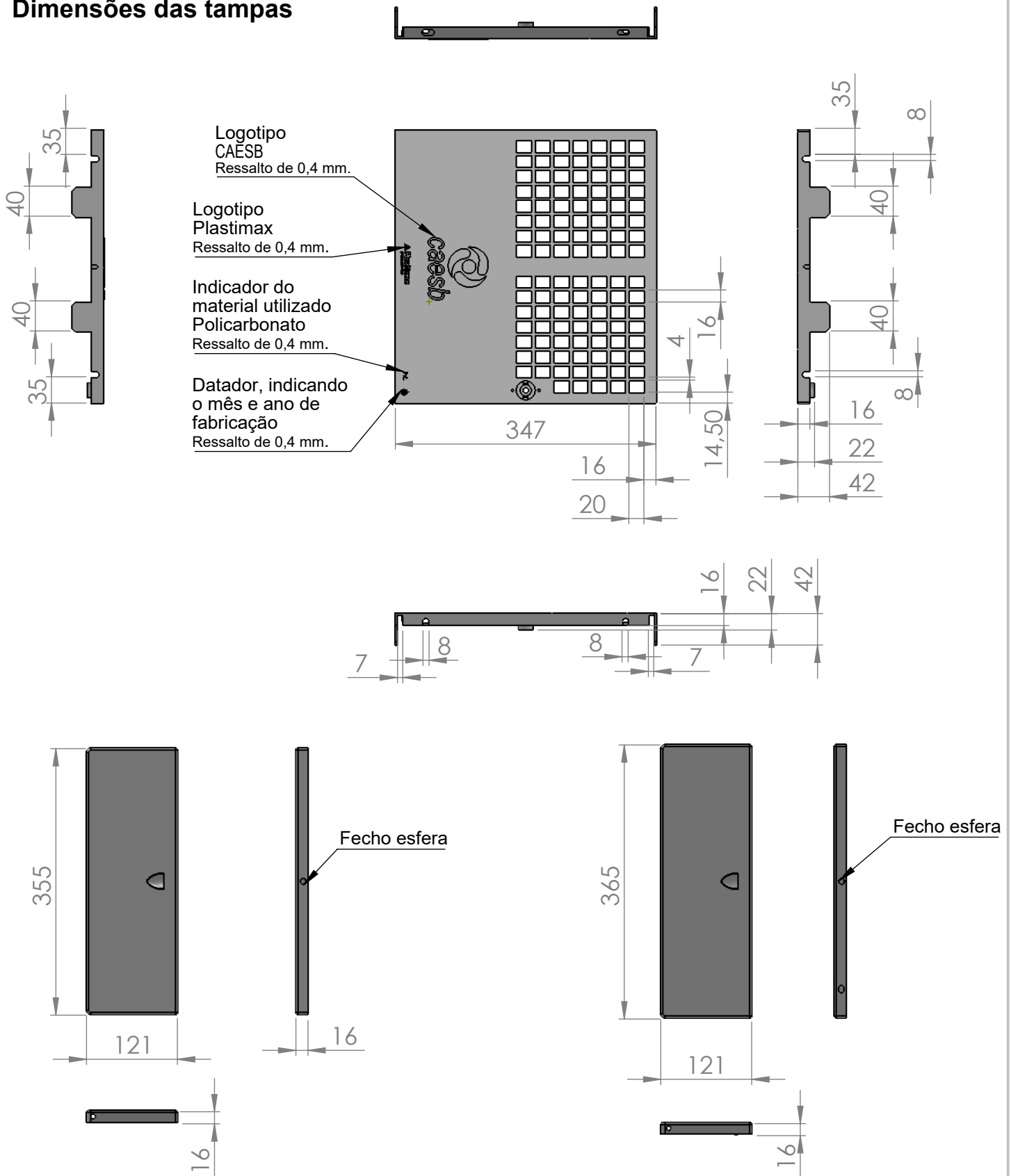
NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO

REVISÃO

DES.	NOME Claudio Carvalho	ASSINATURA	DATA 04/10/2019
VERIF.			
APROV.			
MANUF.			
QUALID.		MATERIAL: Policarbonato, na cor cinza. Partes metálicas em latão ou aço inox.	
		PESO:	

TÍTULO: Caixa para proteção de hidrômetro, padrão CAESB - NTS 303.	DES. Nº 539	A4
ESCALA: 1:7	FOLHA 3 DE 5	

Dimensões das tampas



SE NÃO ESPECIFICADO:
DIMENSÕES EM MILÍMETROS
ACABAM. SUPERFÍCIE:
TOLERÂNCIAS:
LINEAR: 2 mm.
ANGULAR: 1°.

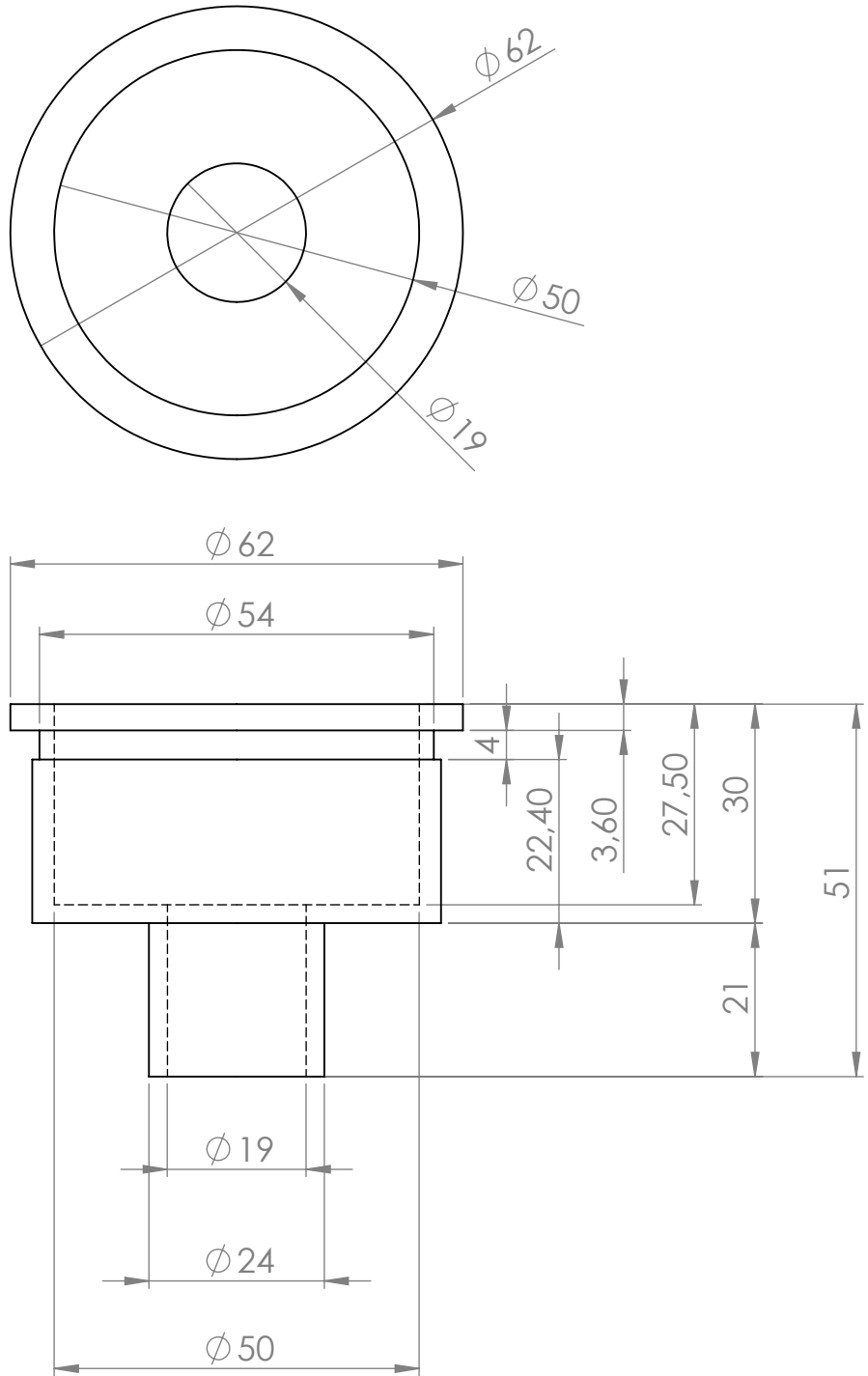


NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO REVISÃO

DES.	NOME	ASSINATURA	DATA
VERIF.	Claudio Carvalho		04/10/2019
APROV.			
MANUF.			
QUALID.			
	MATERIAL:		
	Policarbonato, na cor cinza. Partes metálicas em latão ou aço inox.		
	PESO:		

TÍTULO:	Caixa para proteção de hidrômetro, padrão CAESB - NTS 303.
DES. Nº	
ESCALA: 1:7	FOLHA 4 DE 5

Dimensões do acoplador de tubo camisa



SE NÃO ESPECIFICADO:
DIMENSÕES EM MILÍMETROS
ACABAM. SUPERFÍCIE:
TOLERÂNCIAS:
LINEAR: 2 mm.
ANGULAR: 1°.



Plastimax
Precisão em termoplásticos

NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO

REVISÃO

	NOME	ASSINATURA	DATA
DES.	Claudio Carvalho		04/10/2019
VERIF.			
APROV.			
MANUF			
QUALID		MATERIAL:	
		PESO:	

TÍTULO:

Caixa para proteção de hidrômetro,
padrão CAESB - NTS 303.

DES. Nº

539

A4

ESCALA: 1:7

FOLHA 5 DE 5