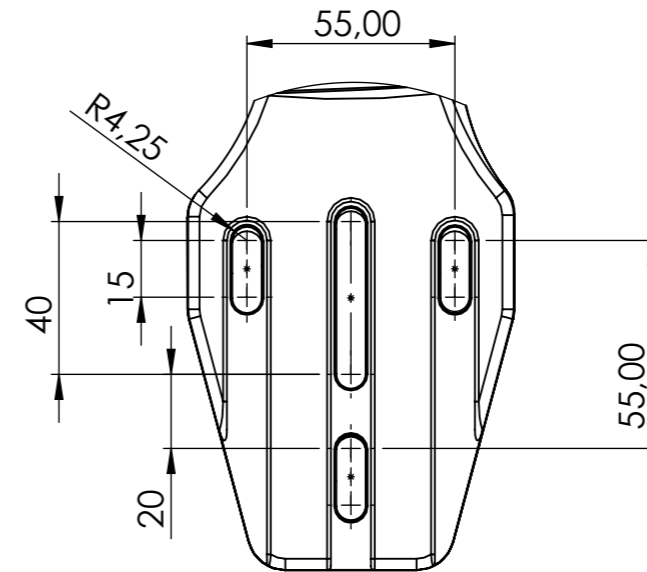
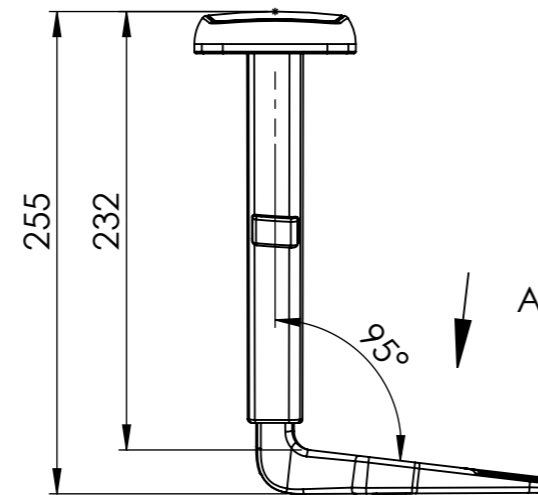
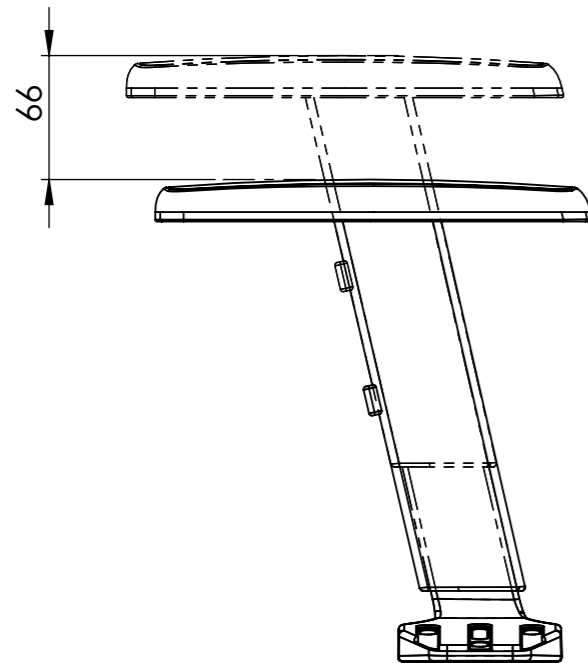
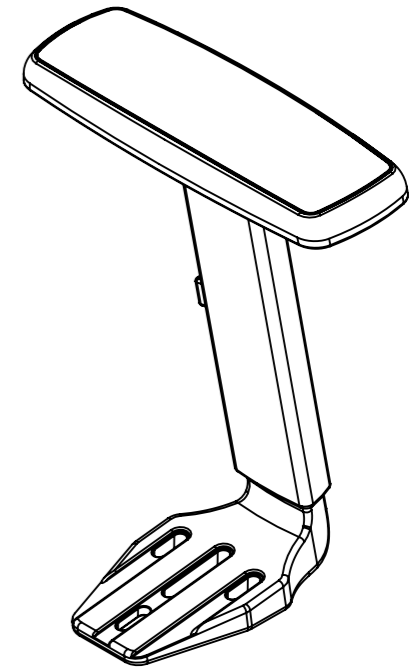


AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALURGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALÚRGICA.

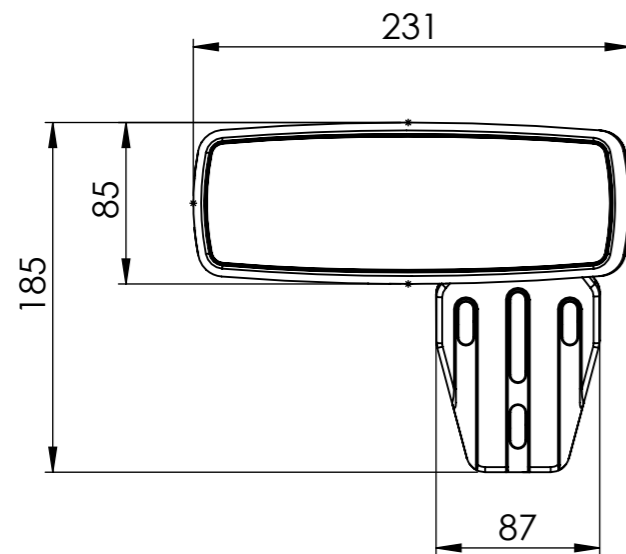
DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS



DETALHE A
ESCALA 1 : 2



EXIBIR
83,29°



Nº DO ITEM	Nº DA PEÇA	DESCRIÇÃO	QTD.
1	406903	BASE BRAÇO JETTA DIREITO	1
2	406902	CORPO BRAÇO POLLO DIREITO	1
3	406910	TIRA FOLGA BRACO JETTA 2D	2
4	406901	BOTÃO BRAÇO JETTA	1

DIMENSOES SEM TOLERANCIA
CONFORME NBR ISO 2768-1 CLASSE M

>0.5	>6.0	>30	>150	>500
<6.0	<30	<150	<500	<2000

As tolerâncias indicadas no plano de inspeção prevalecem sobre as indicadas no desenho

±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5
------	------	------	------	------

DIM. ANG. SEM TOLERÂNCIA

>0	>50	>120	>400
<50	<120	<400	>400

±1°30' ±1° ±30' ±10'

APROVAÇÕES	DATA
DESENHO	23/03/2020
LIBERADO	
PESO EM GRAMAS	

RHODES
COMPONENTES QUE FAZEM A DIFERENÇA

BRAÇO POLLO
DIREITO 95° PRETO

MATERIAL= VIDE LISTA DE COMPONENTES

ACABAMENTO= TEXTURIZADO PRETO

A-3 DES.Nº **K23002-010** REV.00

ESCALA: 1:4 FOLHA 1 DE 1

DISTRIBUIÇÃO

AL	PU	EX	IJ	MÓ	SE	SO	FE
----	----	----	----	----	----	----	----