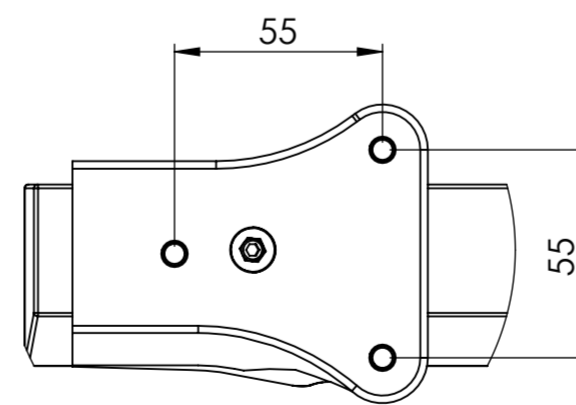
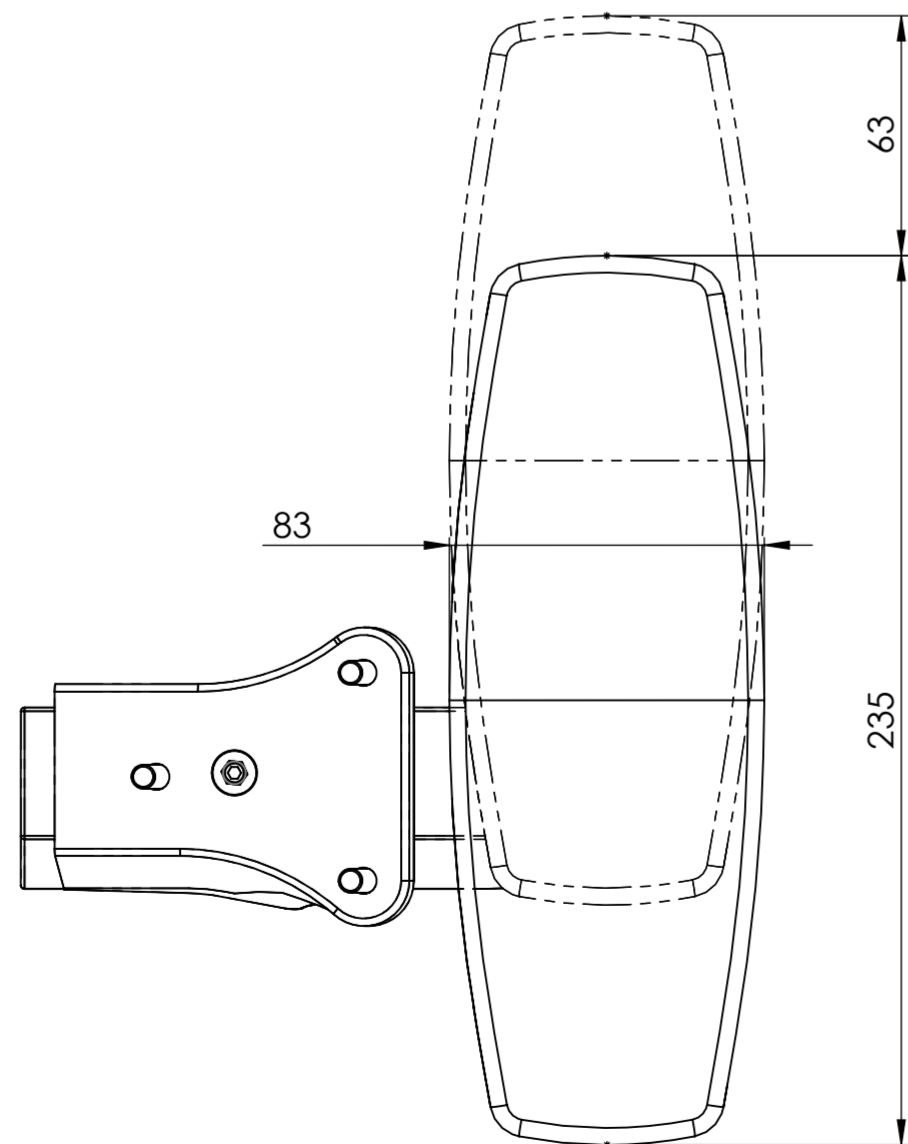
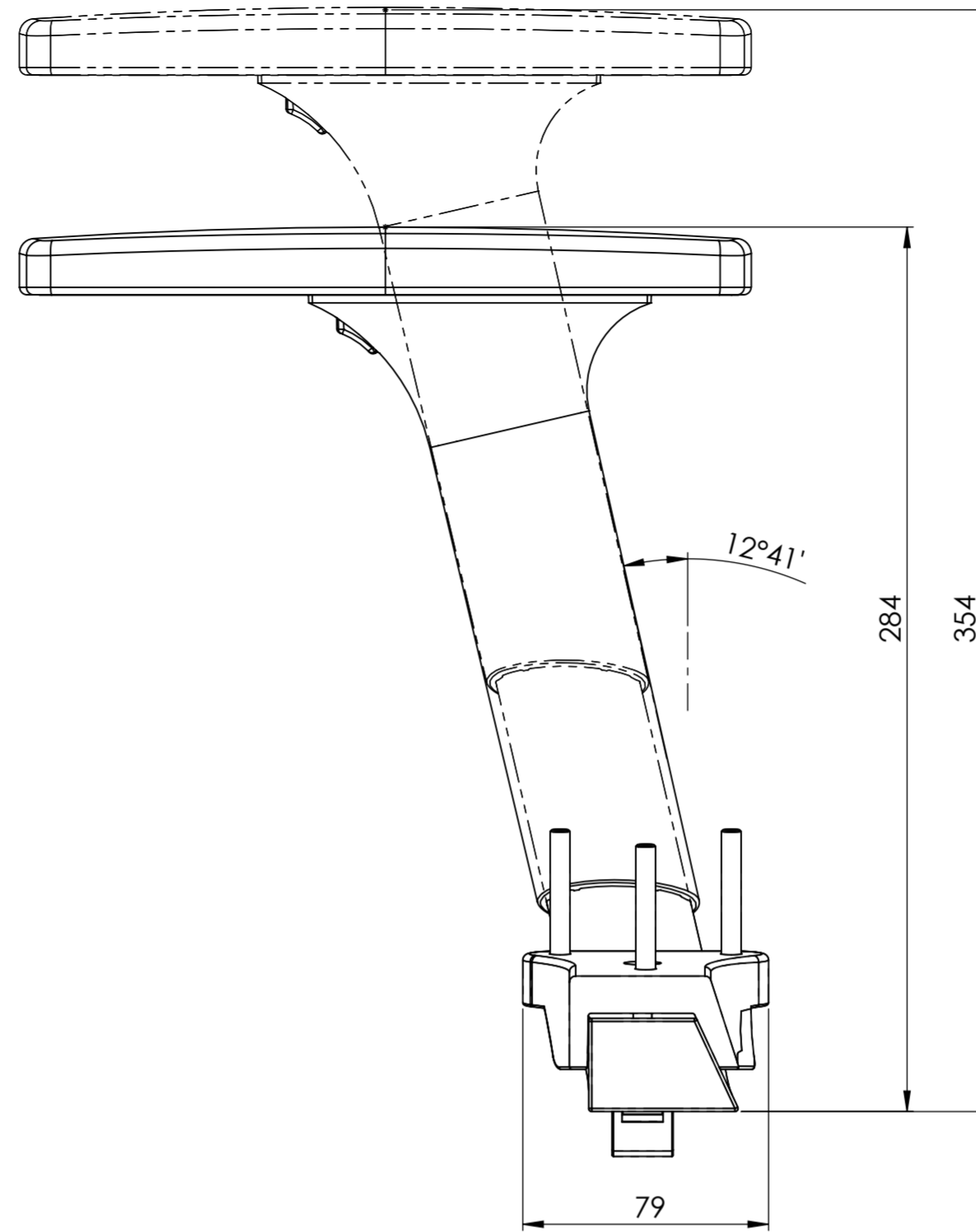
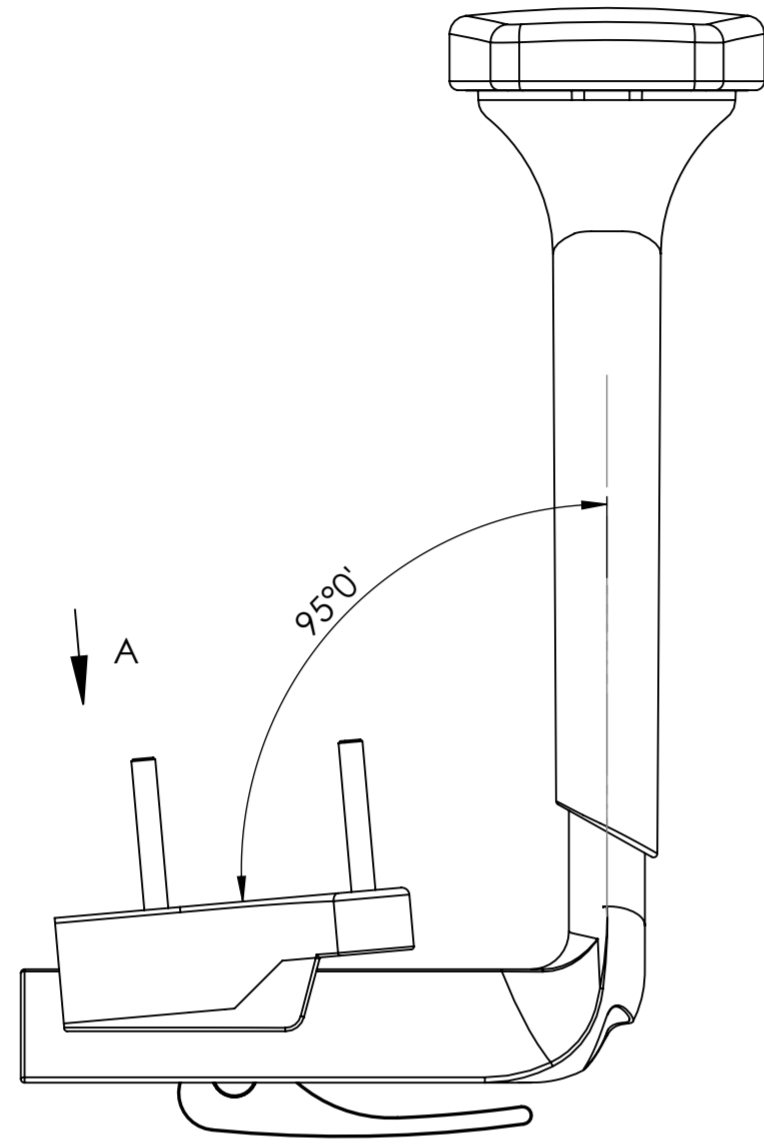
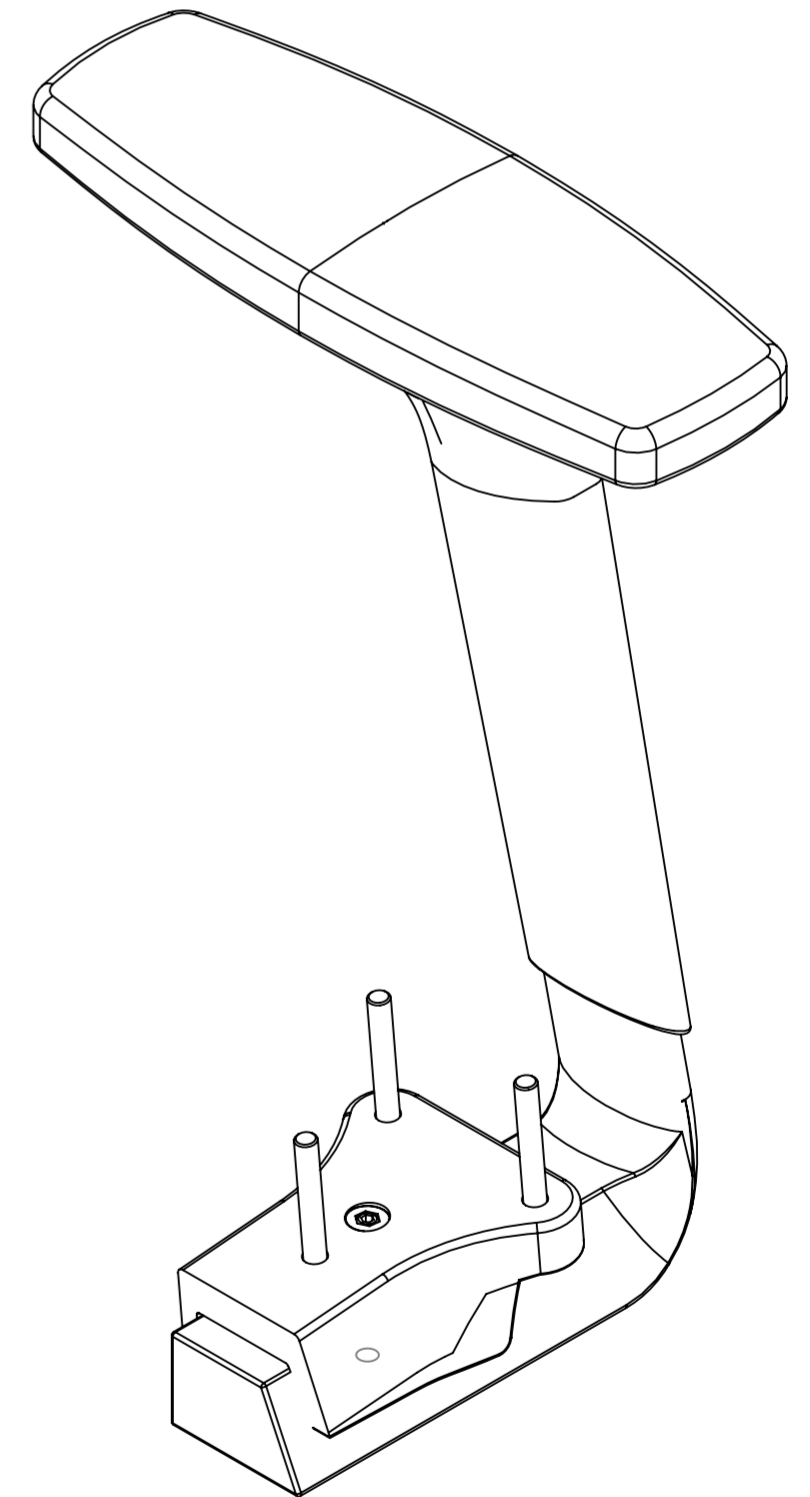


AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA.


DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS



DETALHE A



DISTRIBUIÇÃO							
AL	PU	EX	IJ	MO	SE	SO	FE

DIMENSÕES SEM TOLERÂNCIA CONFORME NBR ISO 2768-1 CLASSE M					As tolerâncias indicadas no plano de inspeção prevalecem sobre as indicadas no desenho		 COMPONENTES QUE FAZEM A DIFERENÇA	
>0,5	>6,0	>30	>150	>500	APROVAÇÕES		DATA	
<-6,0	<-30	<-150	<-500	<-2000			21/04/2020	
±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5	DESENHO		LIBERADO	
DIM. ANG. SEM TOLERÂNCIA					PESO EM GRAMAS		813.56	
>0	>50	>120	>400	>400	MATERIAL= TABELA DE MATERIAIS		A-2   DES.Nº K34110-010   REV. 00	
<50	<120	<400	<400	<400	ACABAMENTO= VIDE COMPONENTES		ESCALA: 1:2   FOLHA 1 DE 1	
±1°30'	±1°	±30'	±10'	±10'				