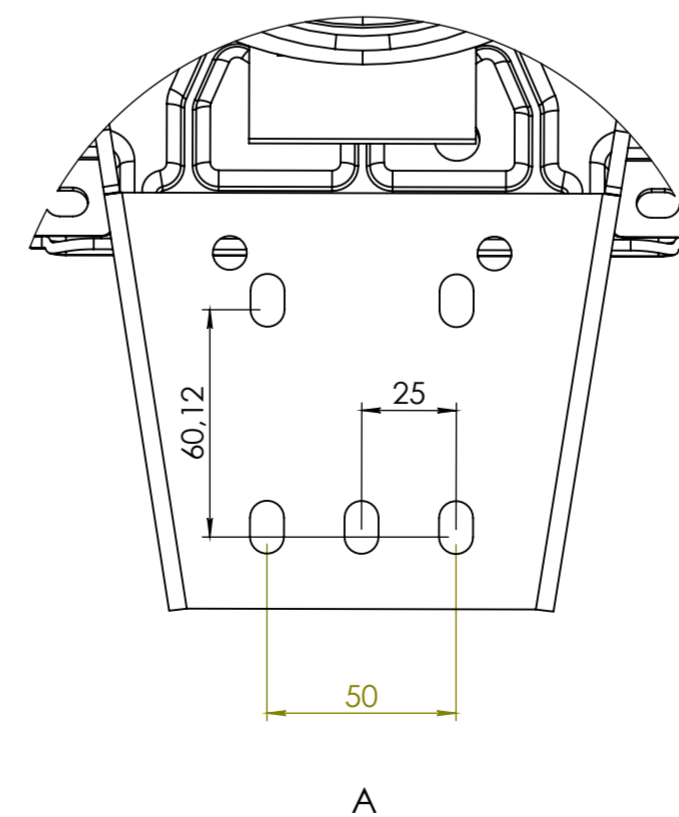
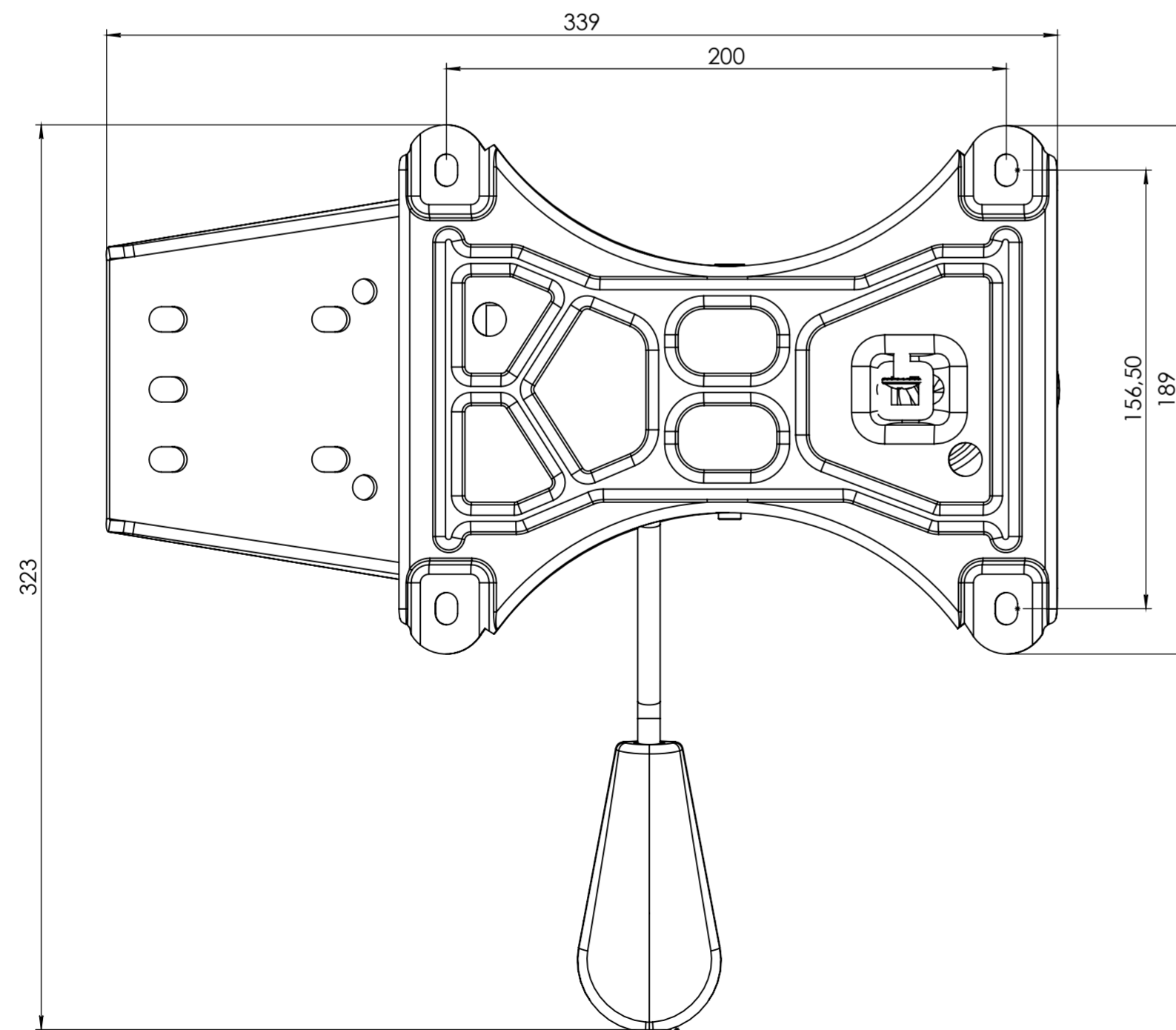
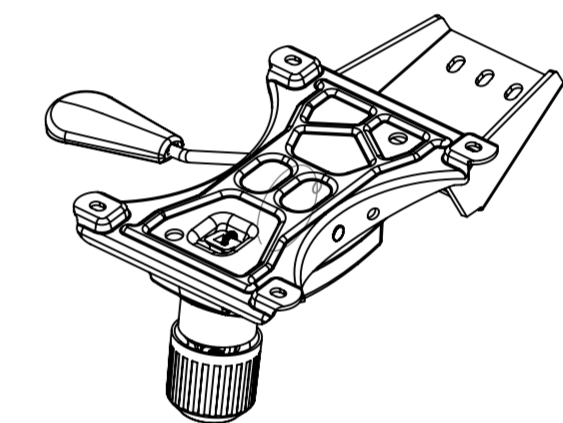
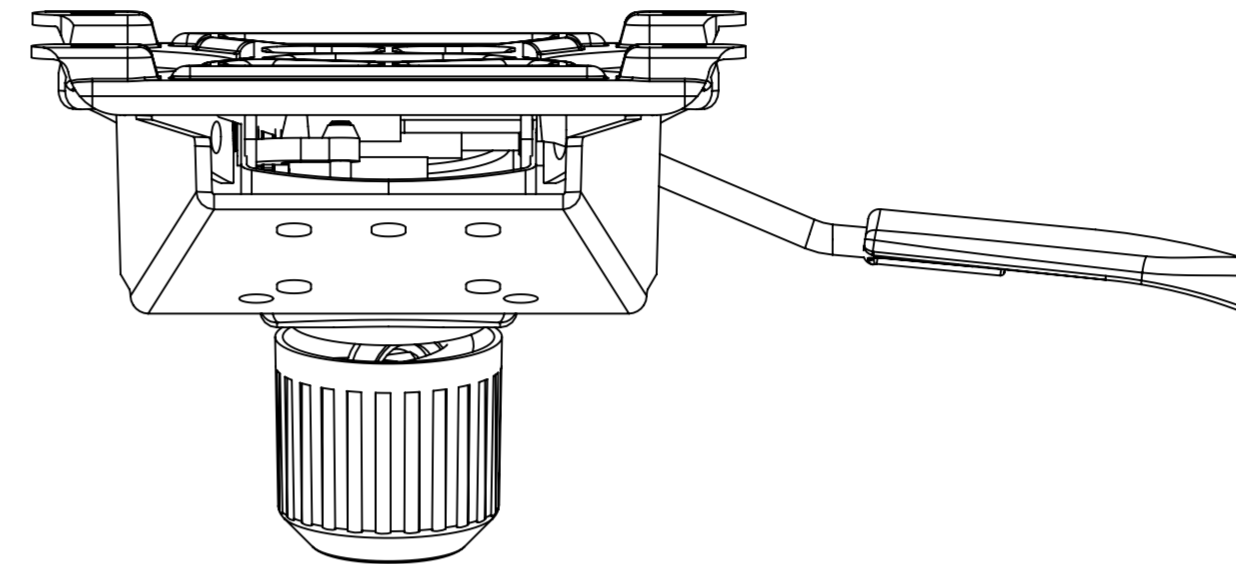
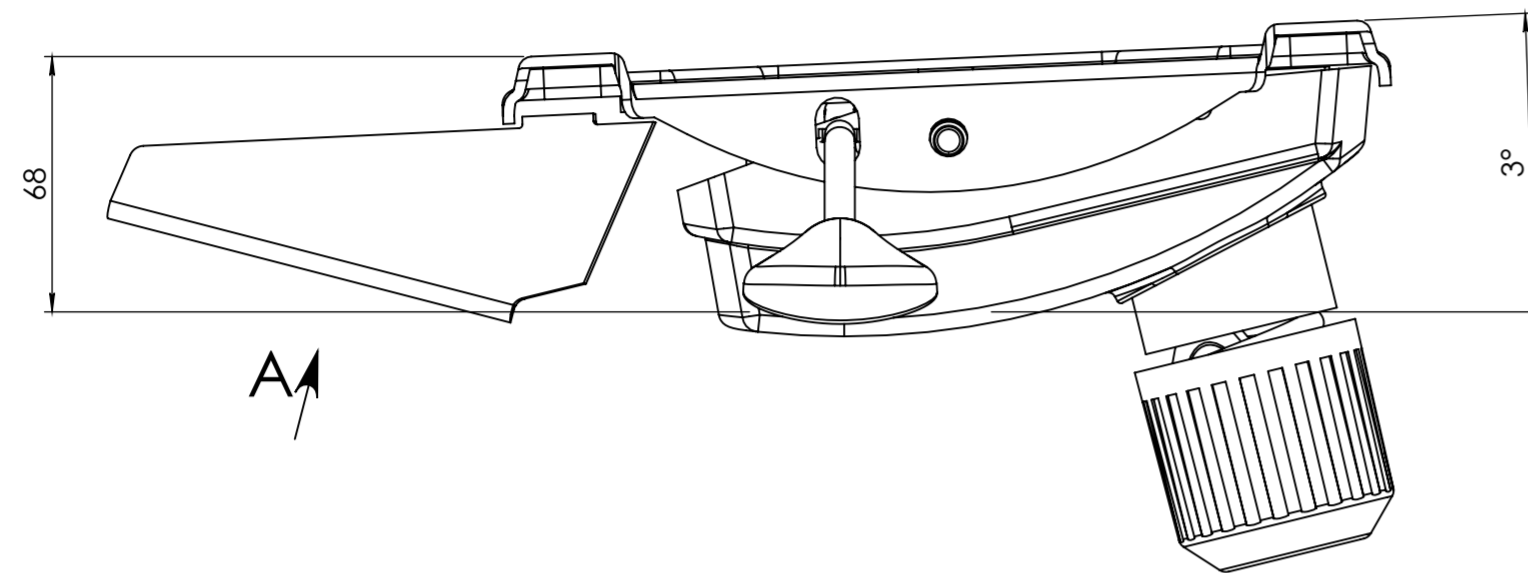


AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA.


DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS

REVISIONS

ZONE	REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
	01	1. Revisado conforme revisão 02 do item M1740-010. 2. Foi alterado o código de M1742 p/ M1740.	28/3/2011	



DISTRIBUIÇÃO							
AL	PU	EX	IJ	MÓ	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			05/09/00	
±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5	DESENHO		LIBERADO	
>0	>50	>120	>400	>400	PESO EM GRAMAS		1936.43	
<50	<120	<400	<400	<400	MATERIAL=TABELA DE MATERIAIS		A-2 DES.Nº M1740 REV. 01	
±1°30'	±1°	±30'	±10'	±10'	ACABAMENTO=TABELA DE ACABAMENTOS		ESCALA: 1:2 FOLHA 1 DE 1	