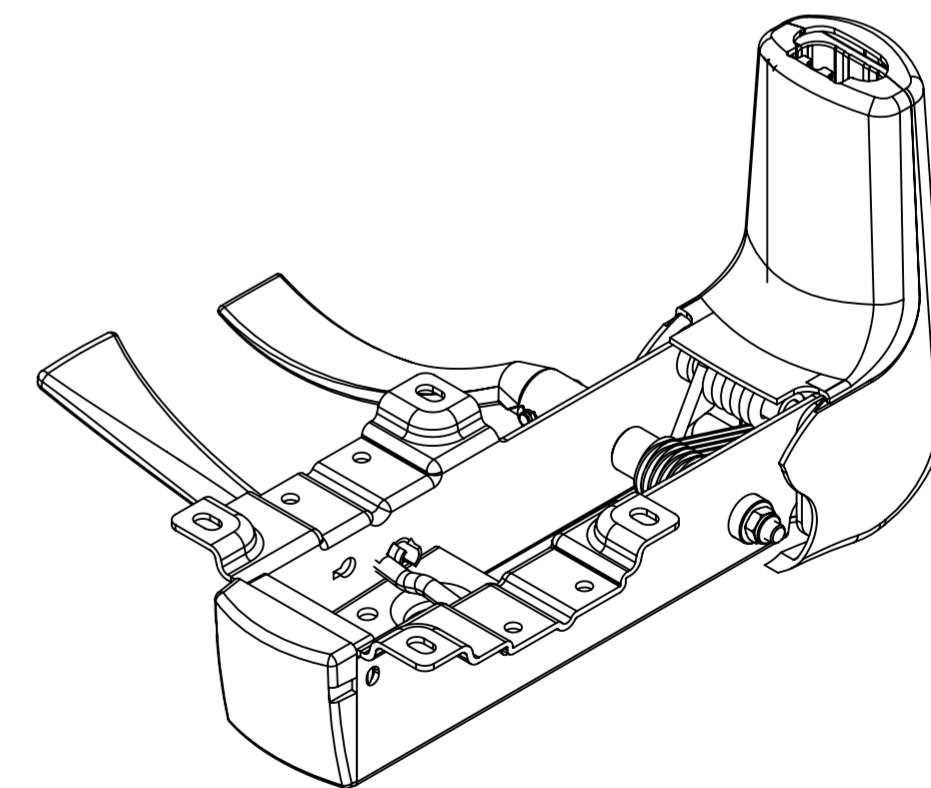
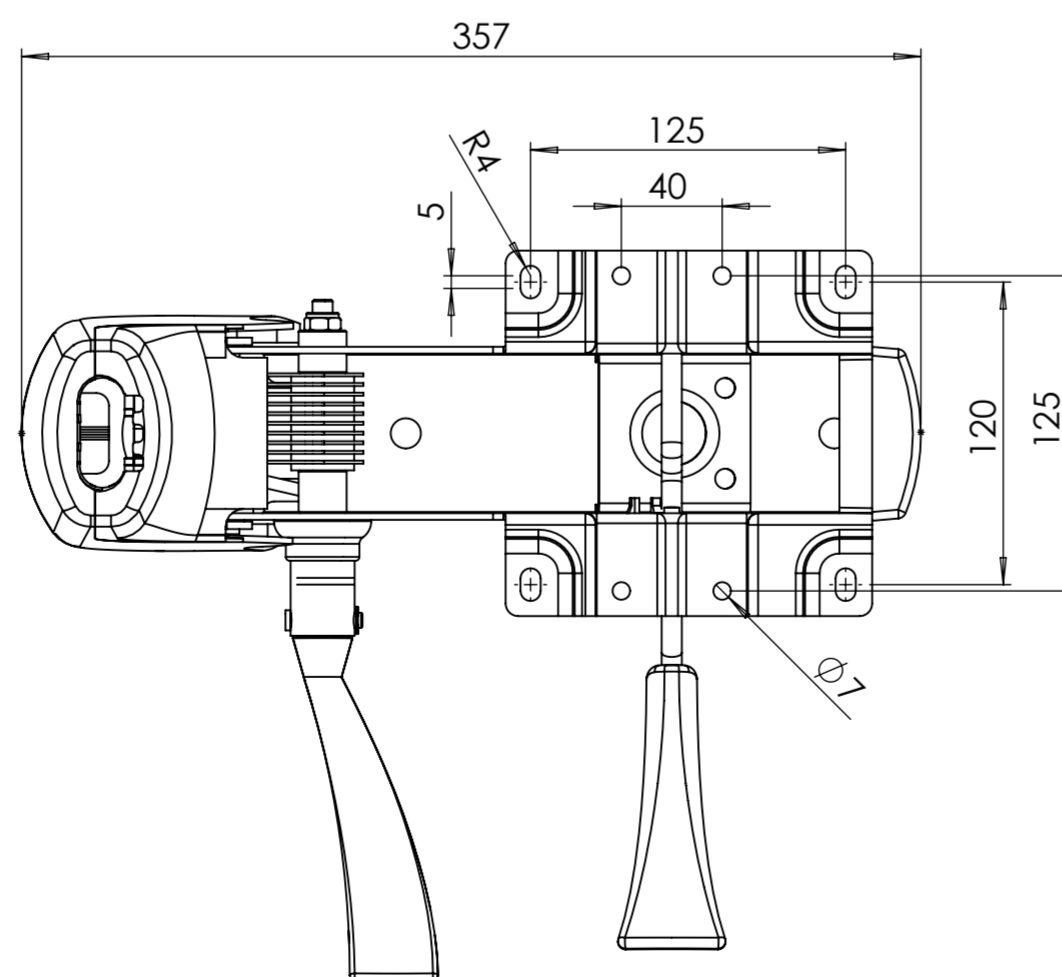
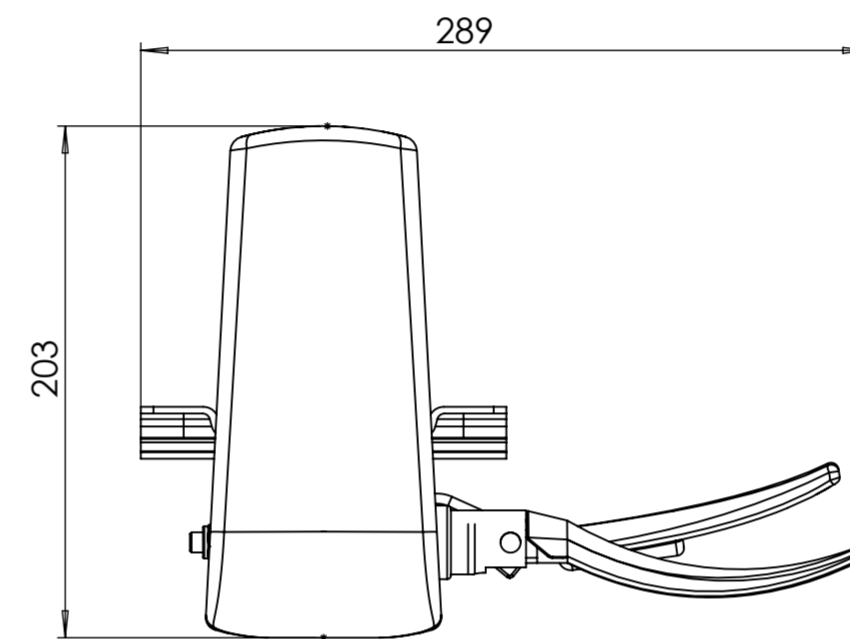
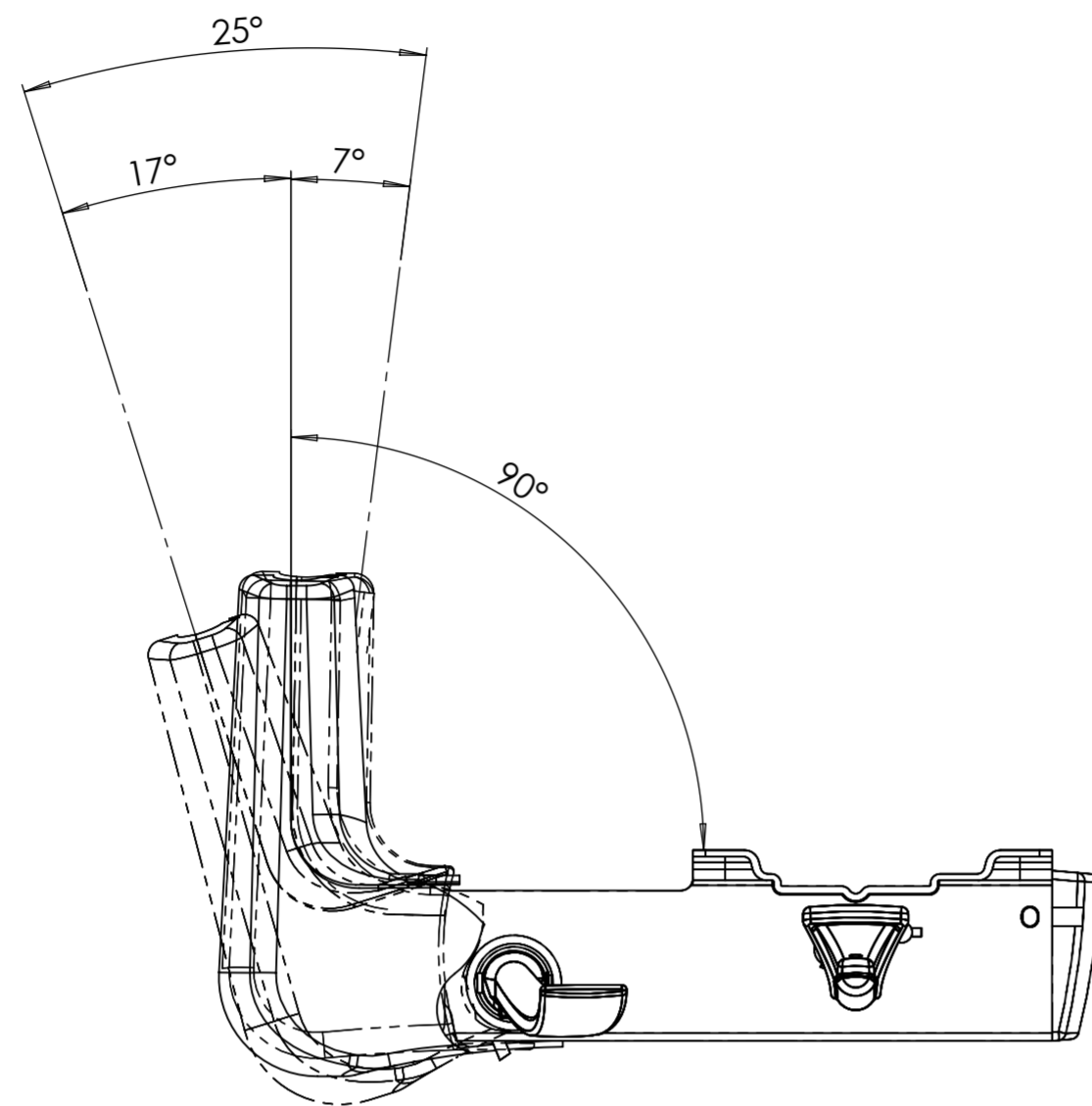



AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA.

DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS



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		 <b>COMPONENTES QUE FAZEM A DIFERENÇA</b>
>0.5	>6.0	>30	>150	>500	APROVAÇÕES		
<6.0	<30	<150	<500	<2000	DATA		MEC. ECOBACK II
±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5	LIBERADO		
DIM. ANG. SEM TOLERÂNCIA					PESO EM GRAMAS		2984.29
>0	>50	>120	>400	>400	MATERIAL=TABELA DE MATERIAIS		A-2
<50	<120	<400	<400	<400	ACABAMENTO=TABELA DE ACABAMENTOS		DES.Nº M7000
±1°30'	±1°	±30'	±10'	±10'	ESCALA: 1:3		REV. 00
							FOLHA 1 DE 1