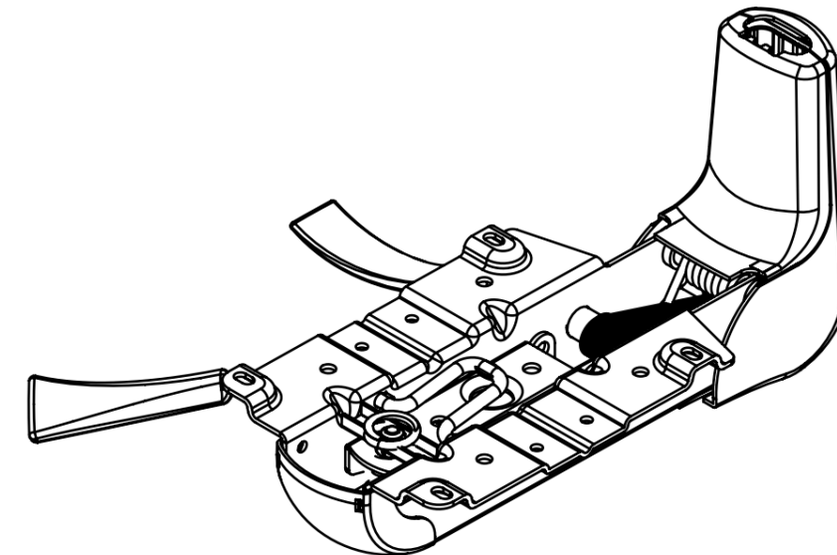
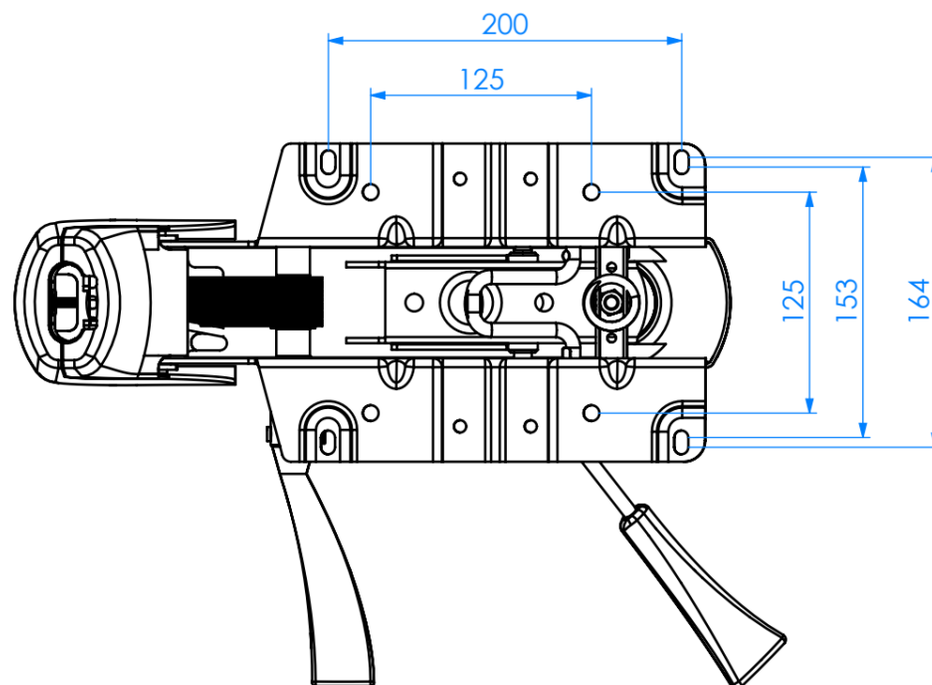
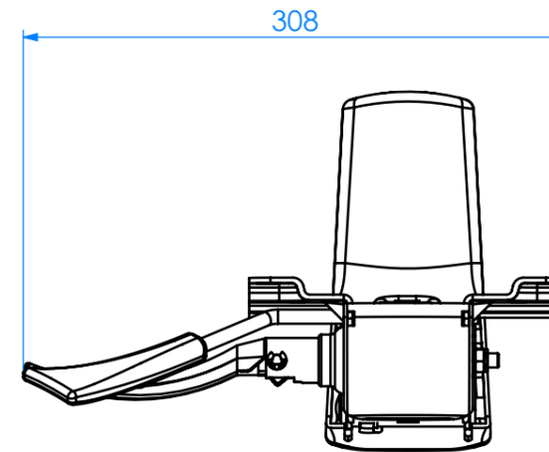
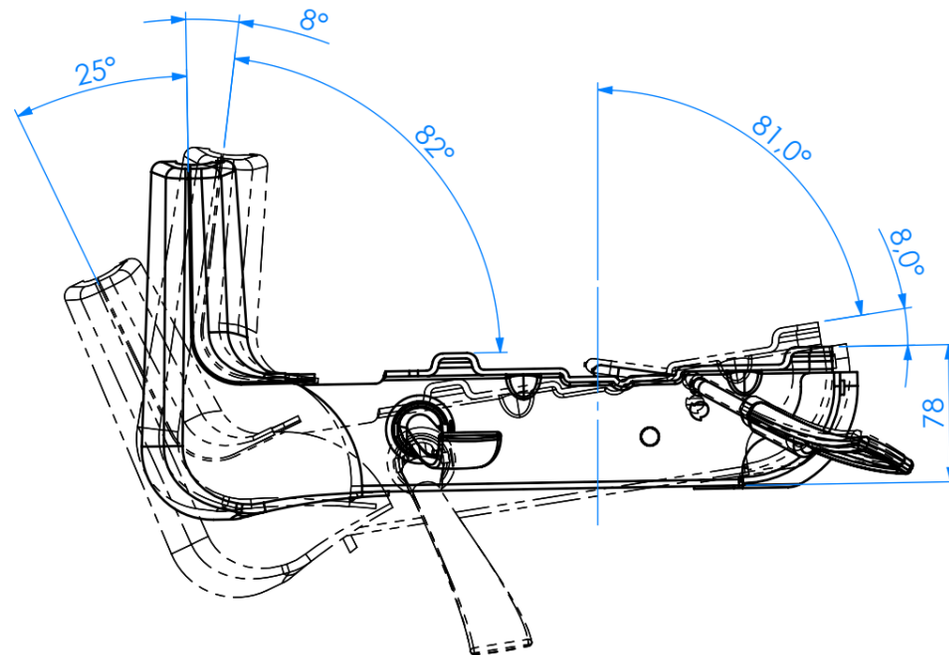


AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALURGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALÚRGICA.

DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS



DIMENSOES SEM TOLERANCIA 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				
<6.0	<30	<150	<500	<2000				
±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5	APROVAÇÕES	DATA		
DIM. ANG. SEM TOLERÂNCIA					DESENHO		02-04-02	
>0	>50	>120	>400	>400	LIBERADO			
<50	<120	<400	>400	>400				
±1°30'	±1°	±30'	±10'	±10'	PESO EM GRAMAS	4295.47		
MATERIAL= TABELA DE MATERIAIS					A-3		DES.N° M5100	REV.02
ACABAMENTO= TABELA DE ACABAMENTOS					ESCALA: 1:4		FOLHA 1 DE 1	

DISTRIBUIÇÃO							
AL	PU	EX	IJ	MÓ	SE	SO	FE