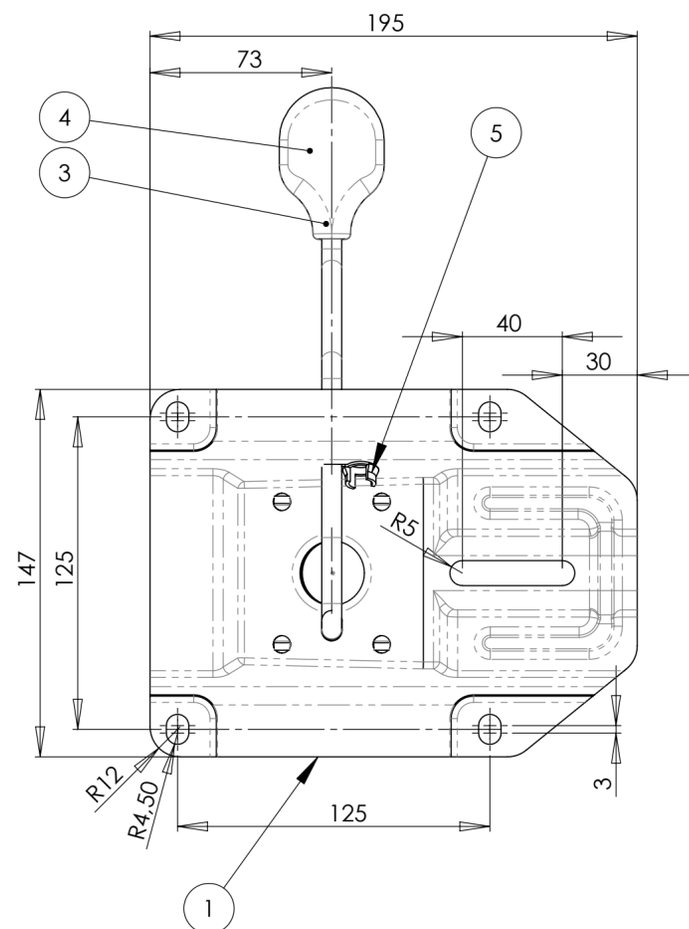
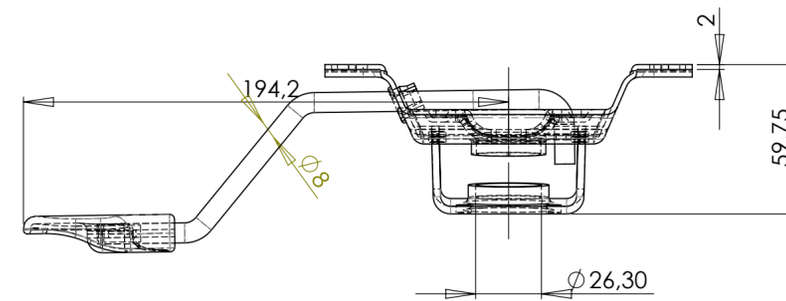
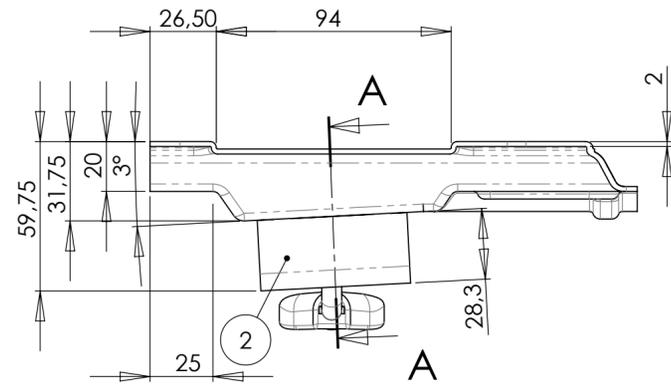
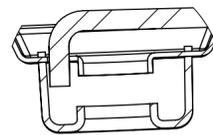


AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA.

DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS

REVISIONS			
ZONE	REV.	DESCRIPTION	DATE APPROVED

SEÇÃO A-A



ITEM NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	QTY.
1	F0290-010	Flange Magazine 125x125 furo oblongo	1
2	405002	"U" MORSE	1
3	T02451	Alavanca para Flange Magazine	1
4	406226	Manipulo p/ Flange Magazine	1
5	406227	Trava da alavanca da flange magazine	1

DIMENSÕES SEM TOLERÂNCIA CONFORME NBR ISO 2768-1 CLASSE M				As tolerâncias indicadas no plano de inspeção prevalecem sobre as indicadas no desenho	
>0.5	>6.0	>30	>150	>500	
<6.0	<30	<150	<500	<2000	
±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5	
DIM. ANG. SEM TOLERÂNCIA		DESENHO		DATA	
>0	>50	>120	>400	10/10/2019	
<50	<120	<400	>400	LIBERADO	
±1°30'	±1°	±30'	±10'	PESO EM GRAMAS	
MATERIAL= Tabela de componentes				750.71	
ACABAMENTO= Isento de rebarbas, manchas e riscos.				750.71	



Flange 125 x 125 STD.
Econ. furo Oblongo

DISTRIBUIÇÃO						
AL	PU	EX	IJ	MO	SE	SO