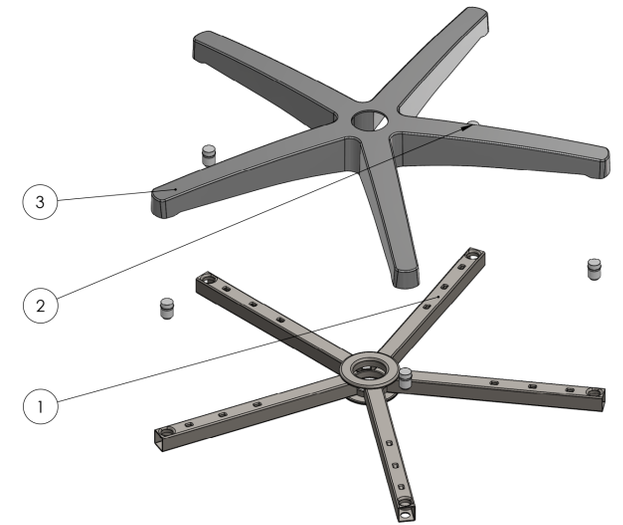
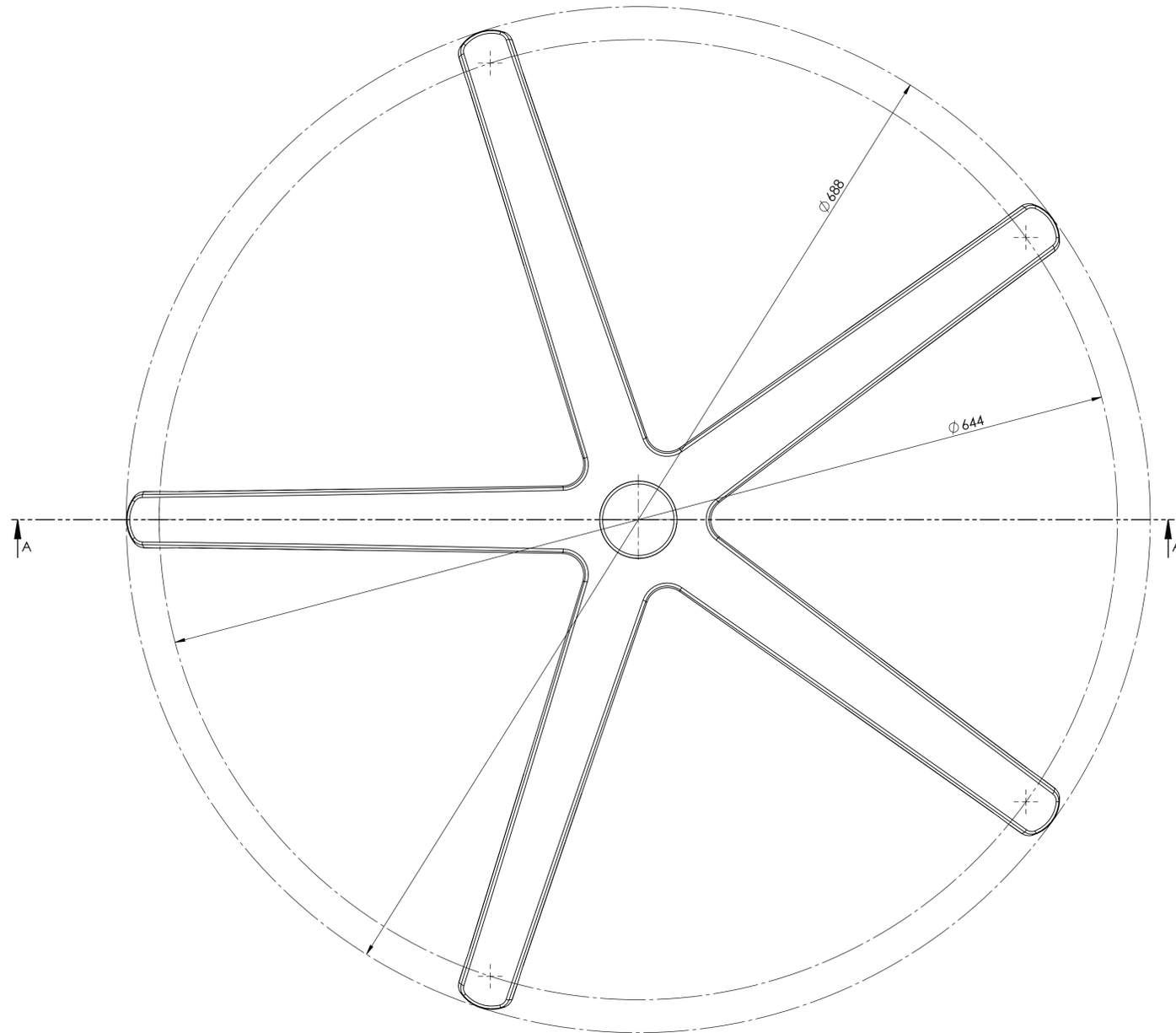
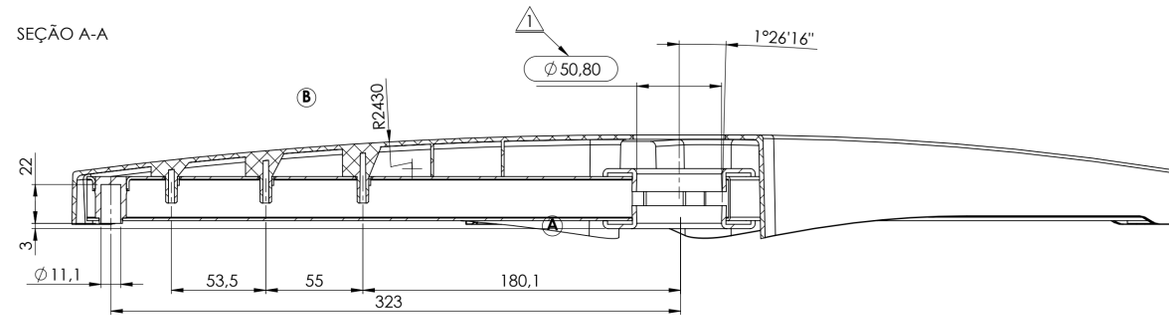


AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND. PLÁSTICA E METALÚRGICA.

REVISIONS				
ZONE	REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	01	1. Revisão de acordo com rev.01 de B630-010	15/04/2013	
B	02	1. Revisão de acordo com rev.02 de B630-010	08/05/2013	

SEÇÃO A-A



Código Base	Código Capa	Código estrutura	Acabamento
B631	B631-010	B151-010	Cinza
B632	B632-010	B152-010	Preta

Nº DO ITEM	Nº DA PEÇA	DESCRIÇÃO	QTD.
1	B150-010	Bases	1
2	406577	BUCHA DO RODIZIO	5
3	B630-010	CAPA DA BASE STYLUS DIRETOR	1

DIMENSÕES SEM TOLERÂNCIA CONFORME NBR ISO 2768-1 CLASSE M				DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS		APROVAÇÕES	DATA	rhodes® A IDEIA É SUA A BASE É NOSSA	
>0.5	>6.0	>30	>150	>500	>2000				
<6.0	<30	<150	<500	<2000					
±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5					
DIM. ANG. SEM TOLERÂNCIA				DESENHO		LIBERADO		Base Stylus Diretor	
>0	>50	>120	>400						
<50	<120	<400							
±1°30'	±1°	±30'	±10'						
MATERIAL= Tabela de componentes								A-1 DES.N° B630	REV. 02
ACABAMENTO= Isenta de manchas, rebarbas ou falhas								ESCALA:1:2	FOLHA 1 DE 2

DISTRIBUIÇÃO							
AL	PU	EX	IJ	MO	SE	SO	FE

Notas: Dimensão após usinagem