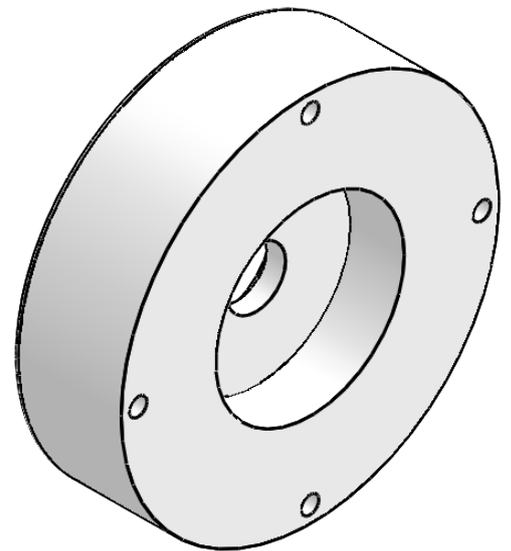
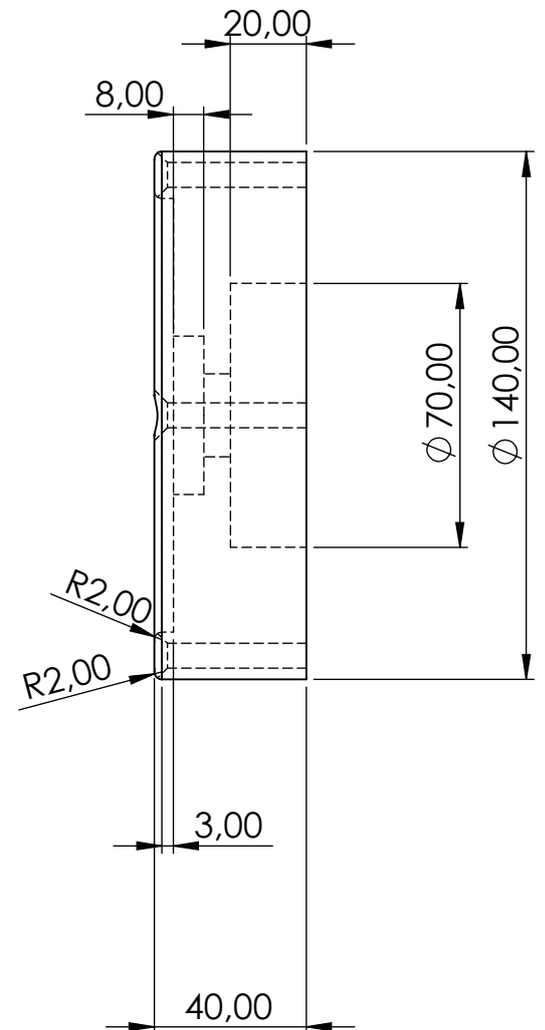
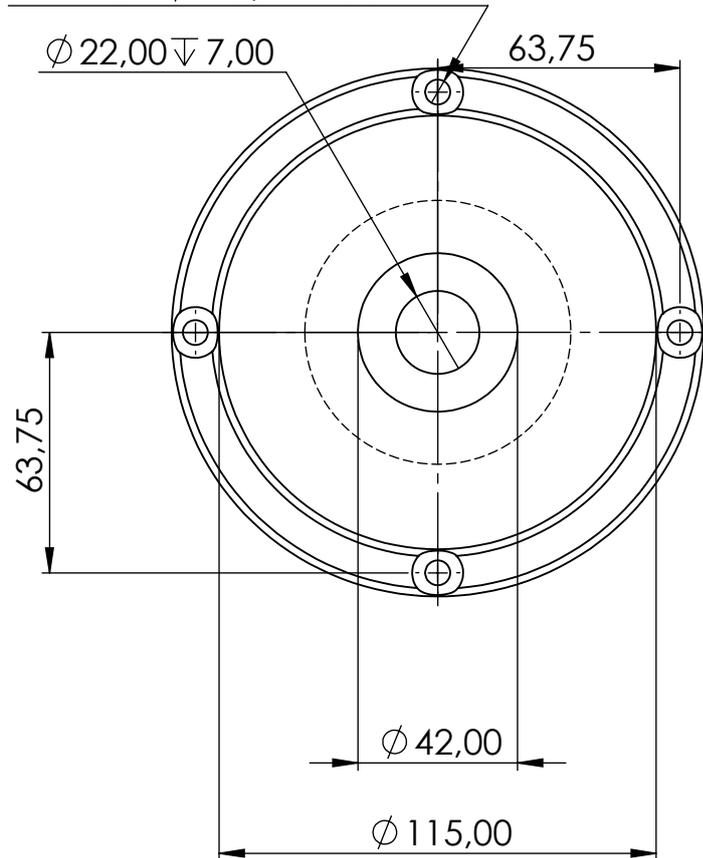


4 x ϕ 6,60 PASSANTE TOTAL
 \surd ϕ 13,44 X 90°



Instituição:		FATEC Itaquera - Profº Miguel Reale	
Projeto:		Robô Organizador de Estoque	
Curso:		Tecnologia em Automação Industrial	Data: 18/09/2018
Desenhista:		Lucas Lage M. Fernandes	Assinatura:
Escala: 1:2	Uni. Medida: mm	Nome da peça: Acoplador da Coluna	
Quantidade: 1	Nº Peça: 2	Material: ABS	Local: São Paulo

