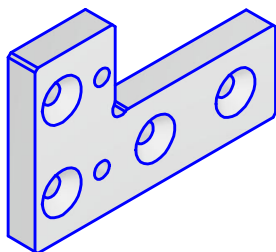
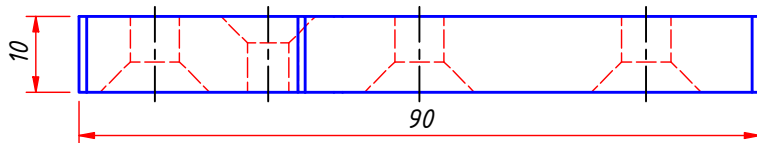
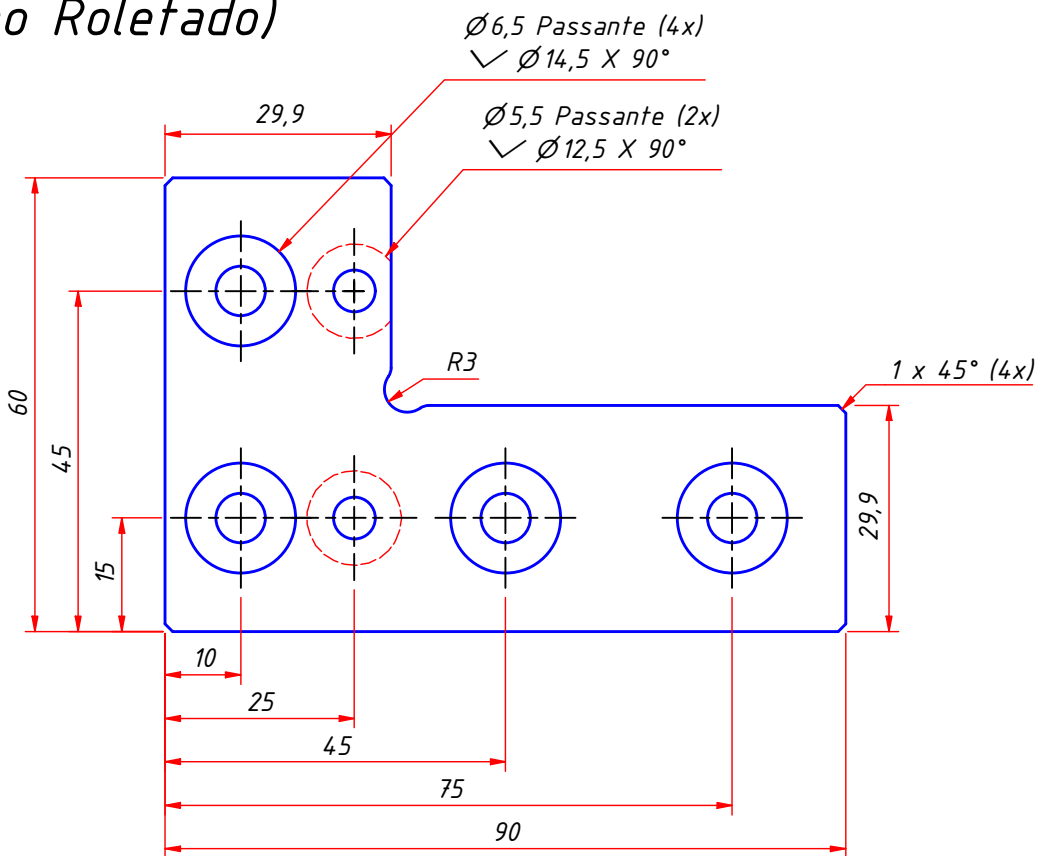


Chapa Suporte 1L (Trilho Roletado)



Descrição	Qtd	Material	Dimensão
Chapa Suporte 1L (Trilho Roletado)	2	Aluminio 1060	10 x 60 x 90 mm

LISTA DE MATERIAL

Nome	Data	Cliente:	Elgin	 DELTA SOLLUTIONS
Projetado	Willian Pinheiro	Projeto:	Ceteva	
Revisado	Antonio Lucas	Código:	Chapa Suporte 1L (Trilho Roletado)	
Aprovado	Anderson Oliveira	Descrição:	Chapa Suporte 1L (Trilho Roletado)	
Tolerância Linear Permitida	Tolerância Angular Permitida	Revisão:	00	Escala:
1-50	51-100	101-250	251-1000	1 : 1
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	Material:
±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Aluminio 1060, 10 x 60 x 90 mm
Chanfros não especificados 0,5x45°.	Peso:	0,089 kg	Folha:	A4
Este desenho é propriedade da DELTA SOLLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.				1 / 1