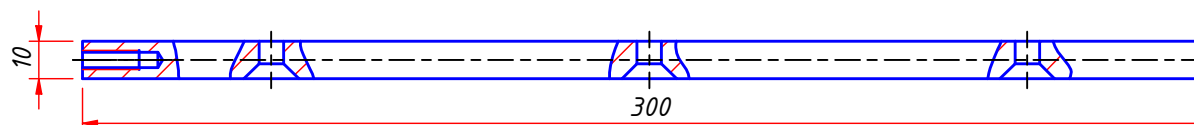
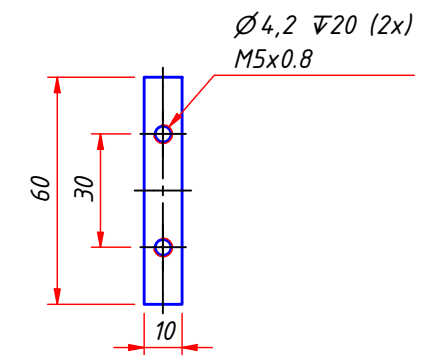
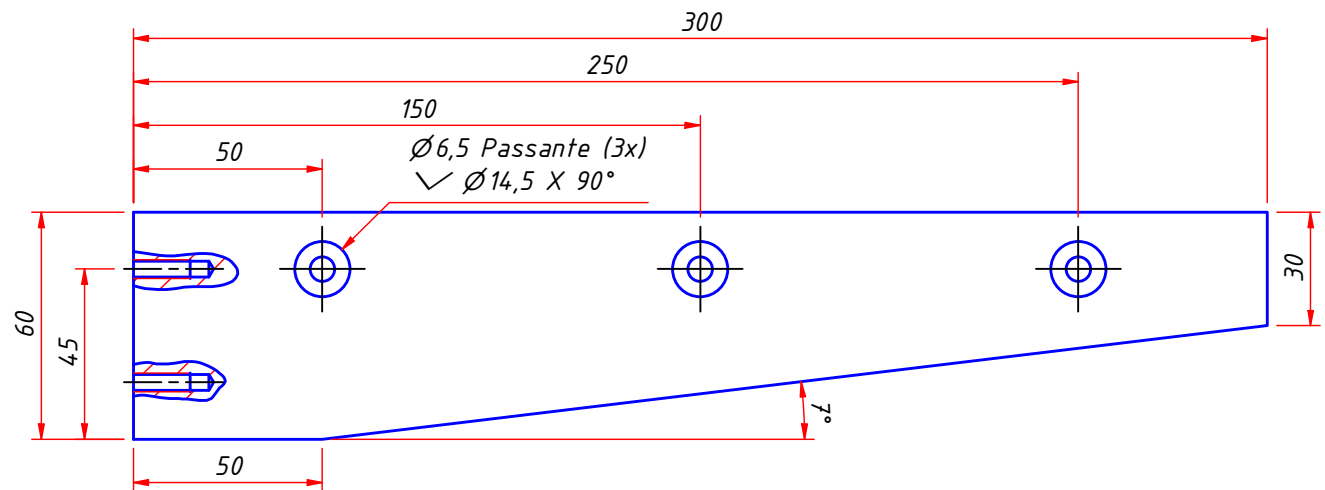
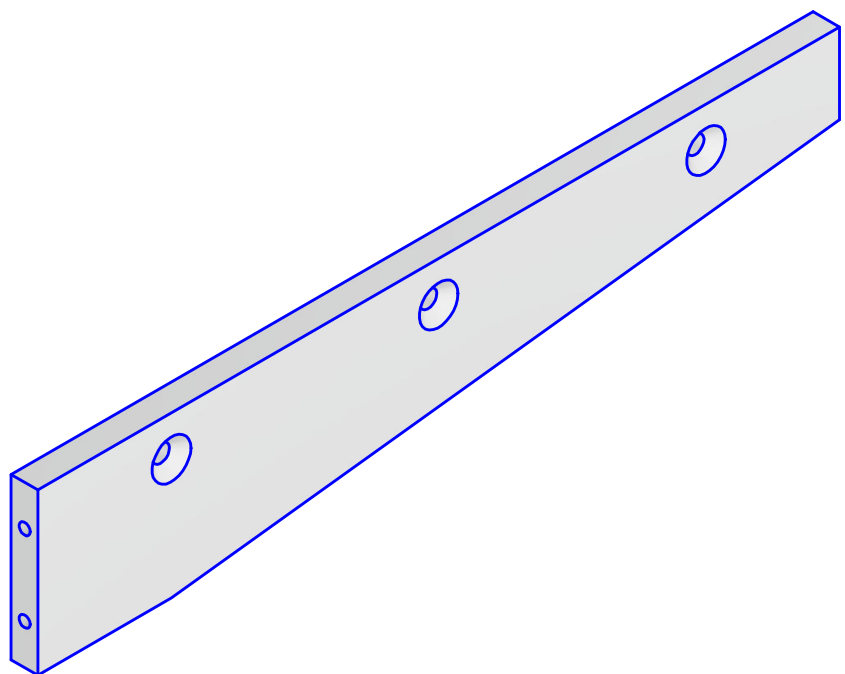


Chapa Suporte 2L (Trilho Roletado)



Descrição		Qty	Material	Dimensão				
LISTA DE MATERIAL								
Projetado	Willian Pinheiro	16/09/2025	Cliente: Elgin Projeto: Ceteva					
Revisado	Antonio Lucas		Código: Chapa Suporte 2L (Trilho Roletado)					
Aprovado	Anderson Oliveira		Descrição: Chapa Suporte 2L (Trilho Roletado)					
Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida		Revisão: 00				
1-50	51-100	101-250	251-1000	0-45°	45-90°	90-135°	135-180°	Material: Aluminio 1060, 10 x 60 x 300 mm
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: 0,379 kg
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0,5x45°.								Este desenho é propriedade da DELTA SOLLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.
				Escala: 1 : 2	Tamanho: A3	Folha:	1 / 1	