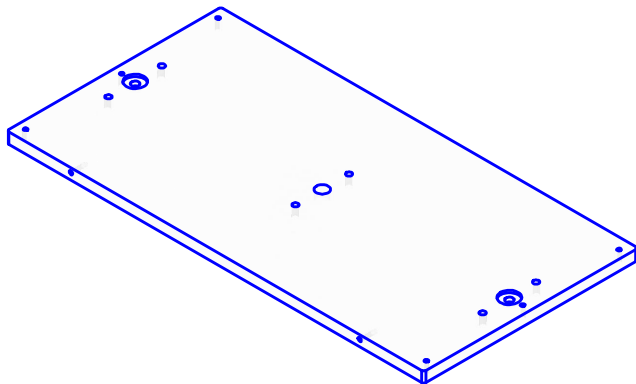
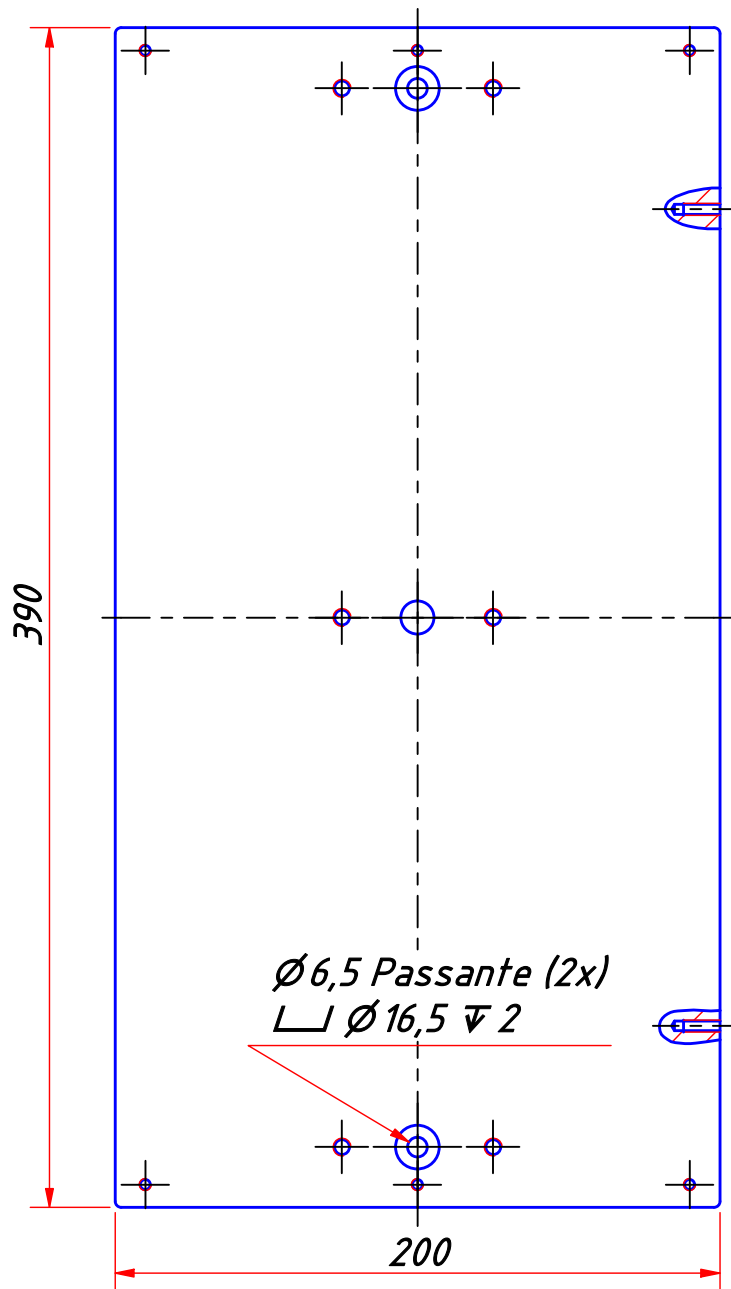
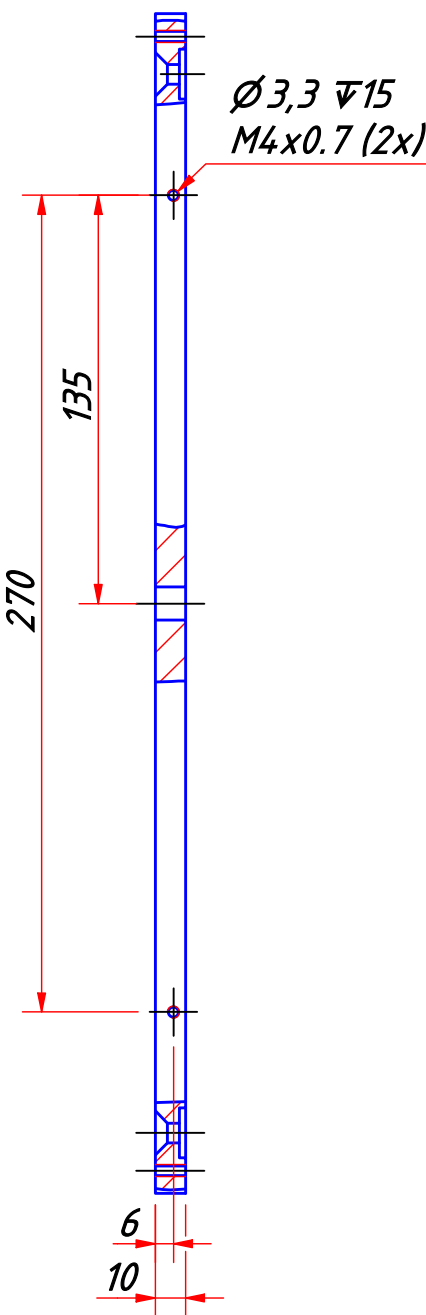
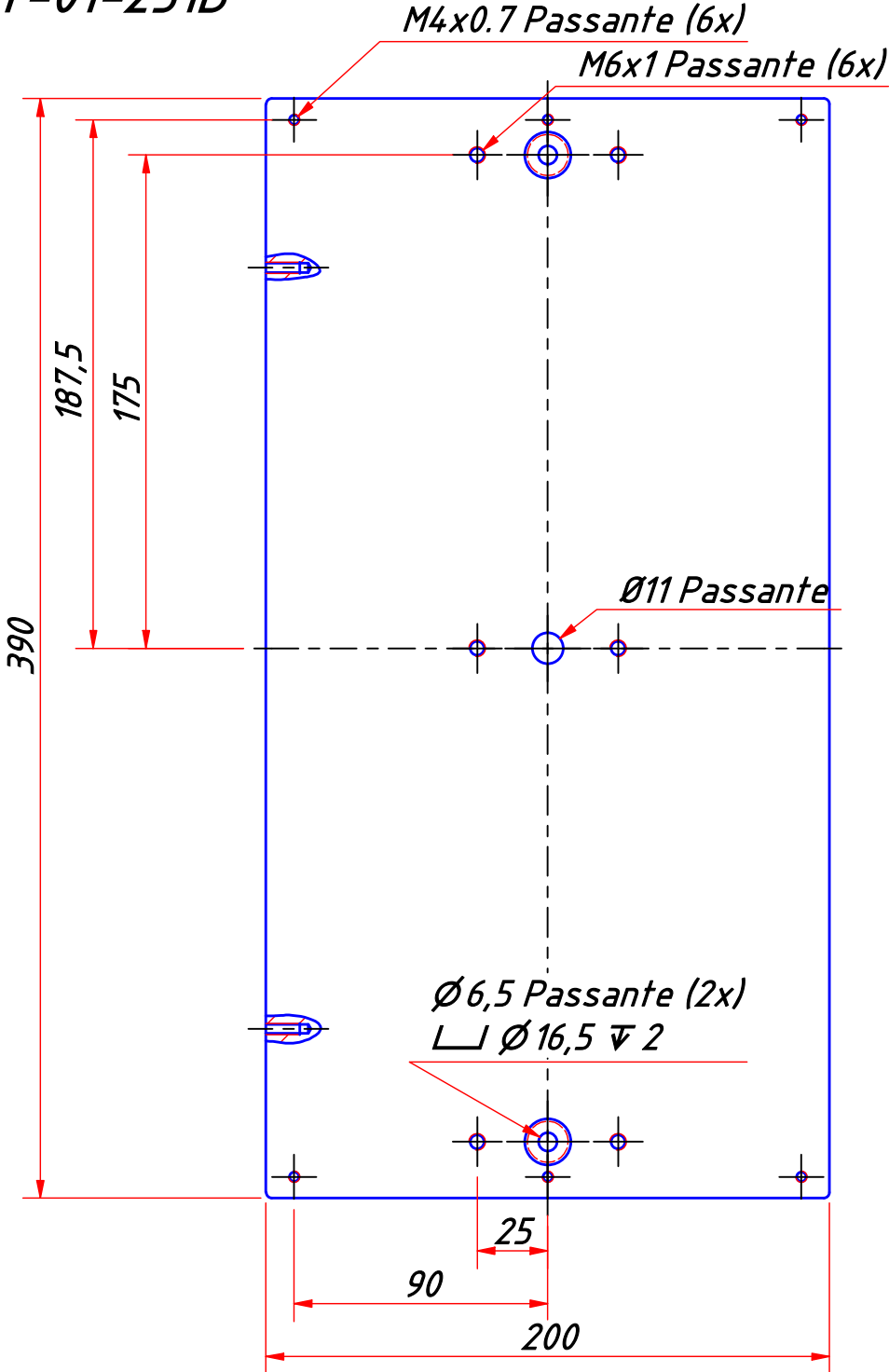
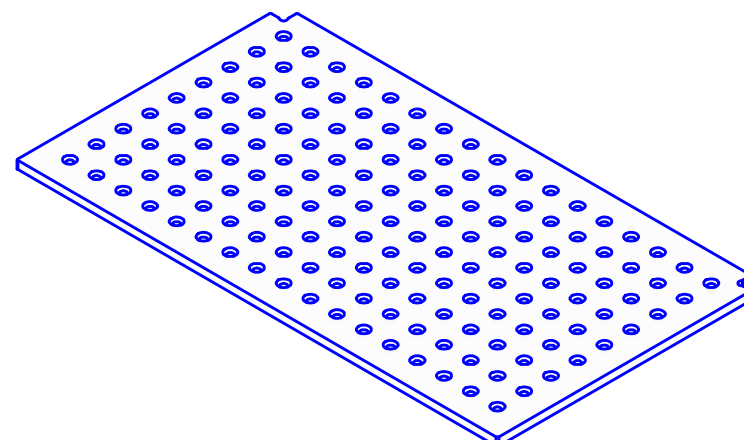
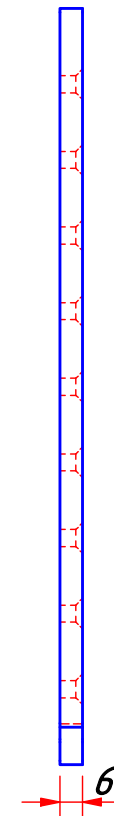
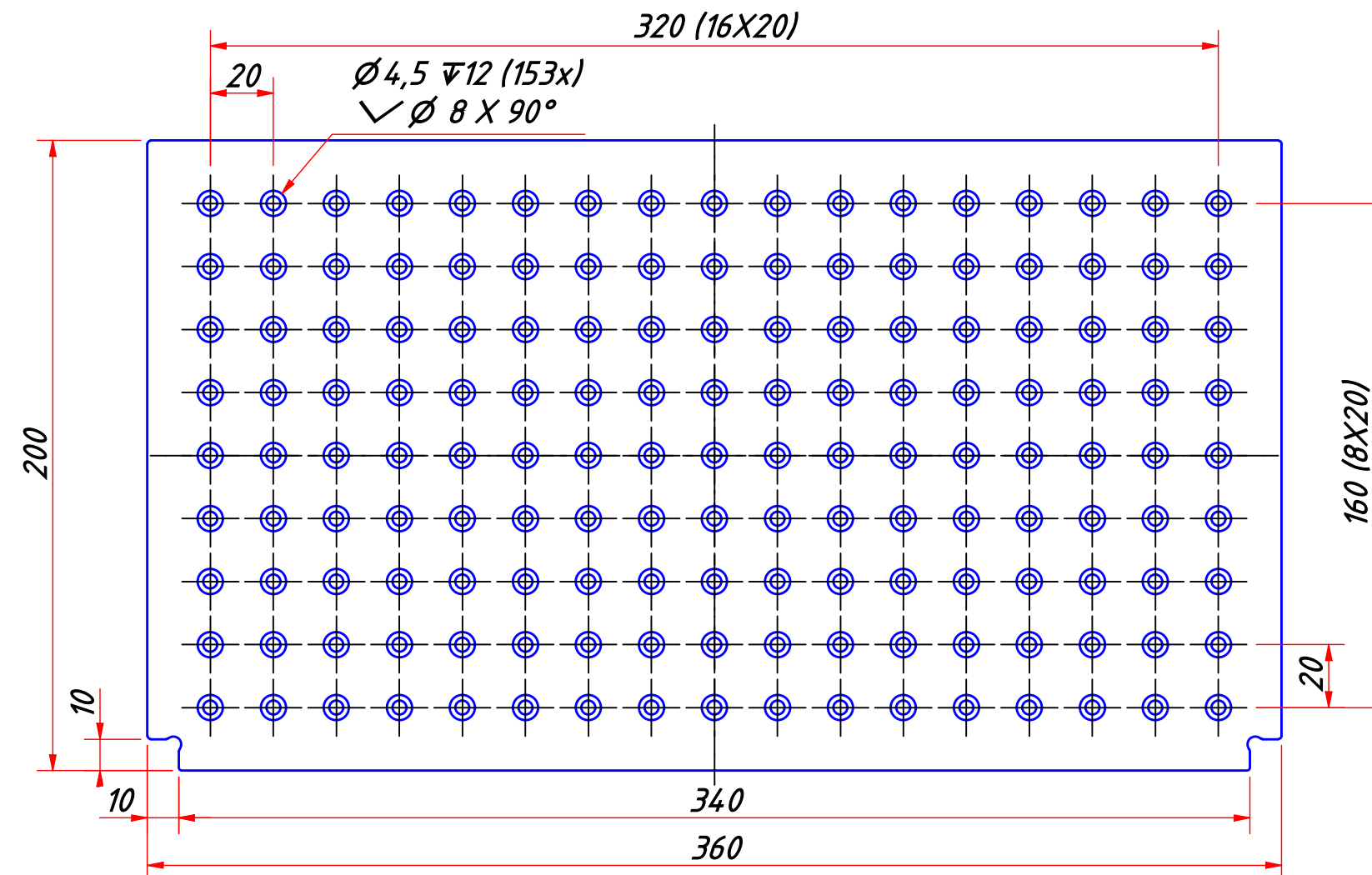




DL T-01-231B



Base Pressor B				1	Acrílico TP	10 x 200 x 390 mm				
Denominação				Qtd	Material	Dimensões				
LISTA DE MATERIAL										
<div></div>	Nome		Data	Cliente: Delta			<div></div>			
	Projetado		Willian Pinheiro	16/10/2024	Projeto:					
	Revisado				Código: DLT-01-231B					
	Aprovado				Descrição: Base Pressor B					
	Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida		Rev.: 00					
150	51-100	101-250	251-1000	0-45°	45-90°	90-135°	135-180°	Material: Acrílico TP, 10 x 200 x 390 mm	Escala: 1 : 2,5	Tamanho: A3
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: N/A	Folha: 1 / 1	<div></div>
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0,5x45°.								Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.		

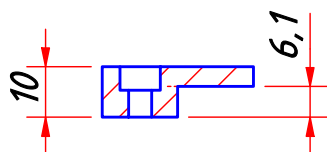
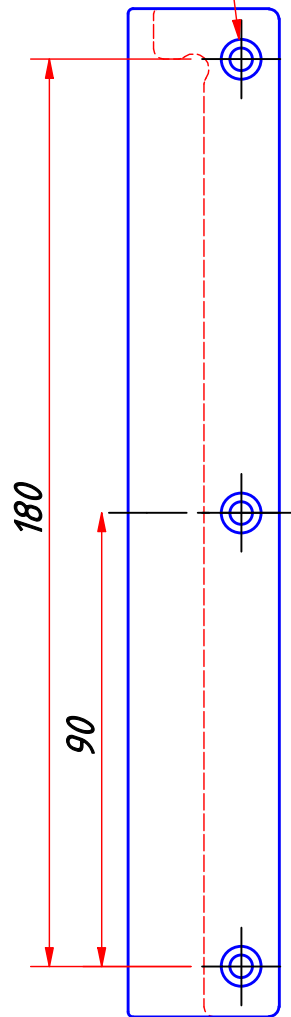
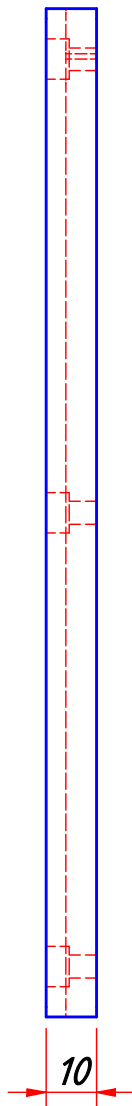
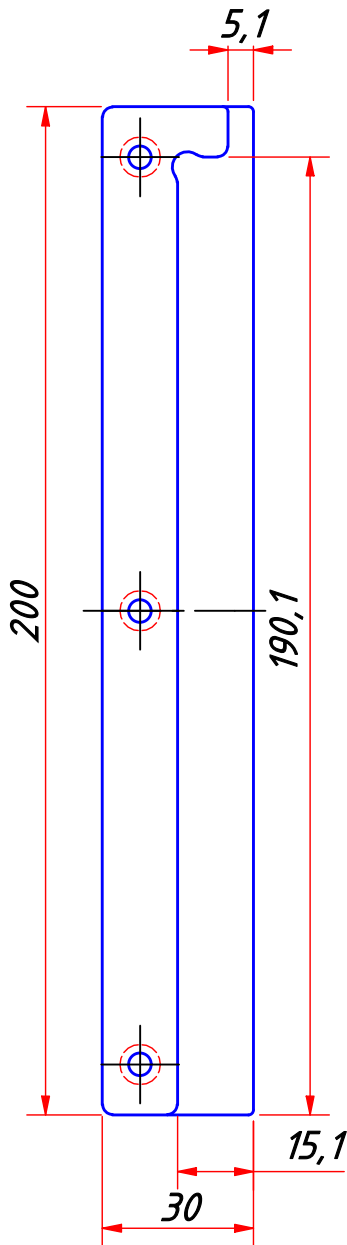
DL T-01-232B



Chapa Pressor B					1	Acrílico		6 x 200 x 360 mm	
Denominação					Qtd	Material		Dimensões	
LISTA DE MATERIAL									
		Nome		Data		Cliente: Delta			
Projetado		Willian Pinheiro		01/11/2024		Projeto:			
Revisado						Código: DLT-01-232B			
Aprovado						Descrição: Chapa Pressor B			
Tolerância Linear Permitida				Tolerância Angular Permitida				Rev.: 00	
150	51100	101250	2511000	0°45°	45°90°	90°135°	135°180°	Material: Acrílico, 6 x 200 x 360 mm	
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: N/A	
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0.5x45°								Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.	
									
								Escala: 1 : 2 Tamanho: A3 Folha: 1 / 1	

DL T-01-233

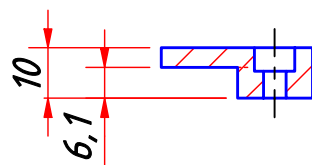
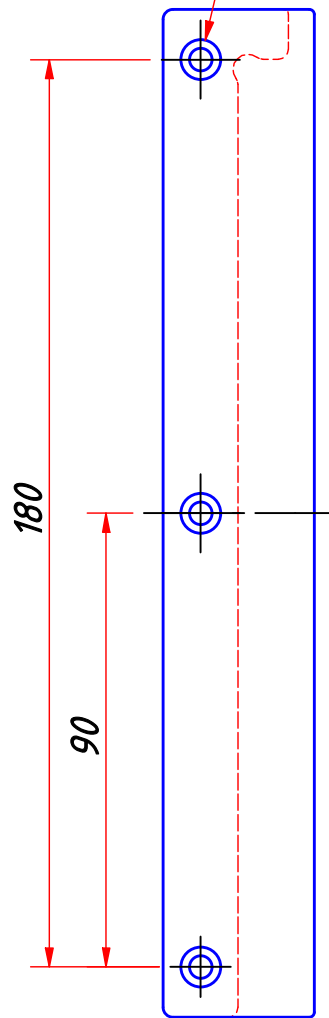
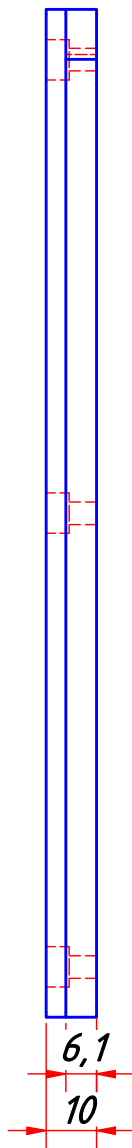
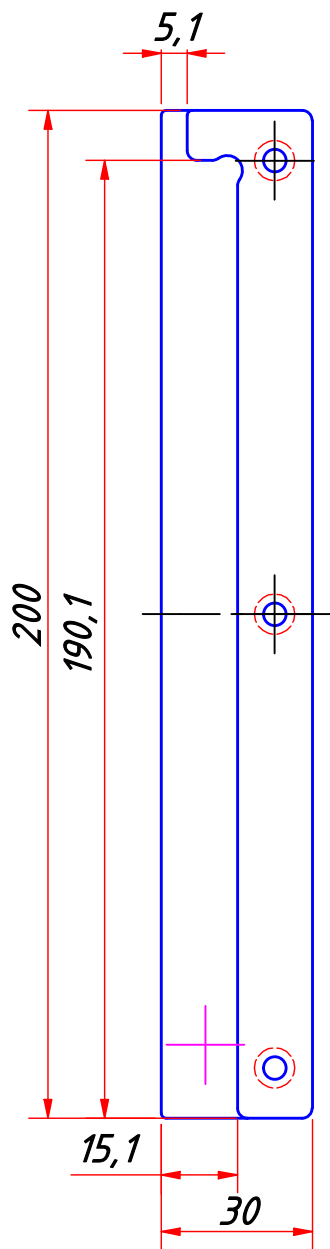
Ø4,5 Passante (3x)
└┐ Ø8 ▽ 4,6






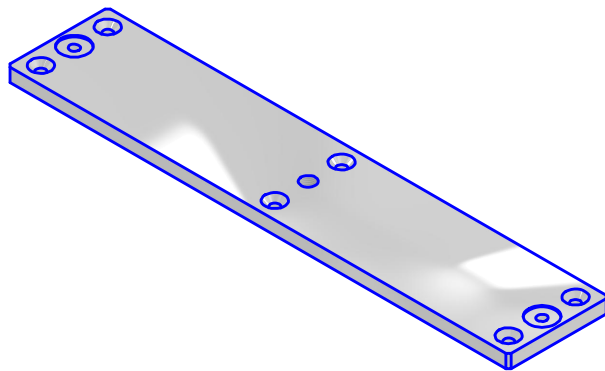
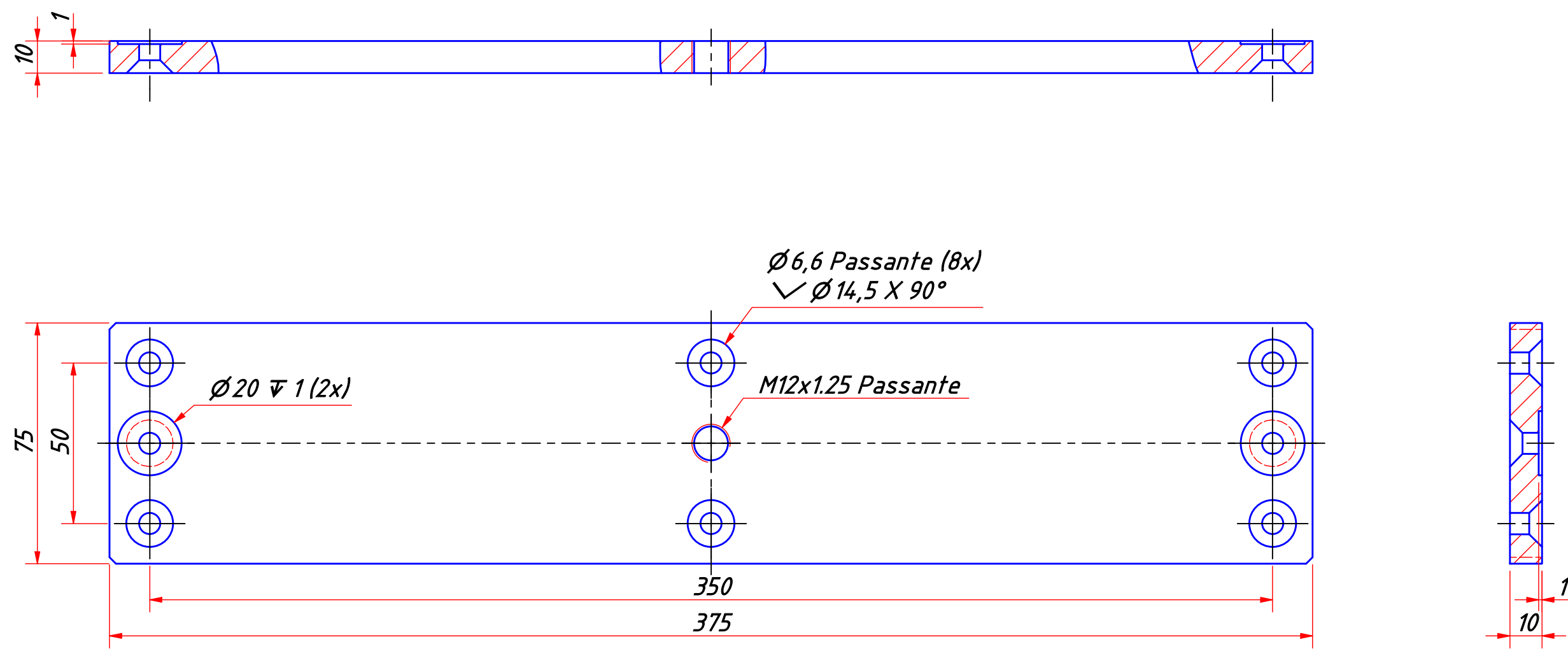
Guia Pressor L				1	Acrílico TP		10 x 25 x 200 mm						
Denominação				Qtd	Material		Dimensões						
LISTA DE MATERIAL													
<div></div>	Nome		Data		Cliente: Delta		<div></div>						
	Projetado		Willian Pinheiro		01/11/2024				Projeto:				
	Revisado								Código: DLT-01-233				
	Aprovado								Descrição: Guia Pressor L				
Tolerância Linear Permitida			Tolerância Angular Permitida			Rev.: 00		Escala:	Tamanho:				
150	51-100	101-250	251-1000	0-45°	45-90°	90-135°	135-180°	Material: Acrílico TP, 10 x 25 x 200 mm		1 : 1,5	A4		
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: N/A		<div></div>	Folha:		
Dimensões em milímetros.				Chanfros não especificados 0,5x45°.				Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.				<div></div>	
												1 / 1	



DL T-01-234

Ø4,5 Passante (3x)
└┐ Ø8 ▽ 4,6

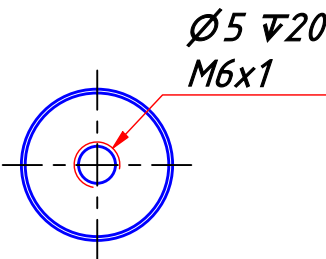
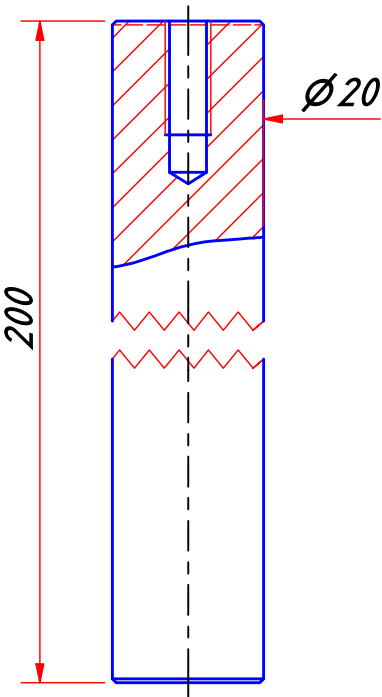





Guia Pressor R				1	Acrílico TP		10 x 25 x 200 mm														
Denominação				Qtd	Material		Dimensões														
LISTA DE MATERIAL																					
	Nome		Data		Cliente: Delta																
	Projetado		Willian Pinheiro		01/11/2024				Projeto:												
	Revisado								Código: DLT-01-234												
	Aprovado								Descrição: Guia Pressor R												
Tolerância Linear Permitida				Tolerância Angular Permitida				Rev.: 00		Escala:		Tamanho:									
150		51~100		101~250		251~1000		0~45°		45~90°		90~135°		135~180°		Material: Acrílico TP, 10 x 25 x 200 mm		1 : 1,5		A4	
±0,05		±0,10		±0,25		±0,5		±0,50°		±1,00°		±1,50°		±2,00°		Peso: N/A				Folha:	
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0,5x45°.									Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.									1 / 1			



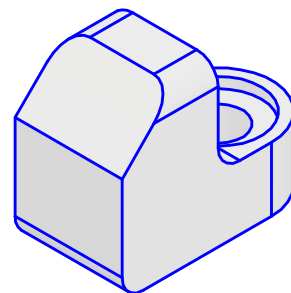
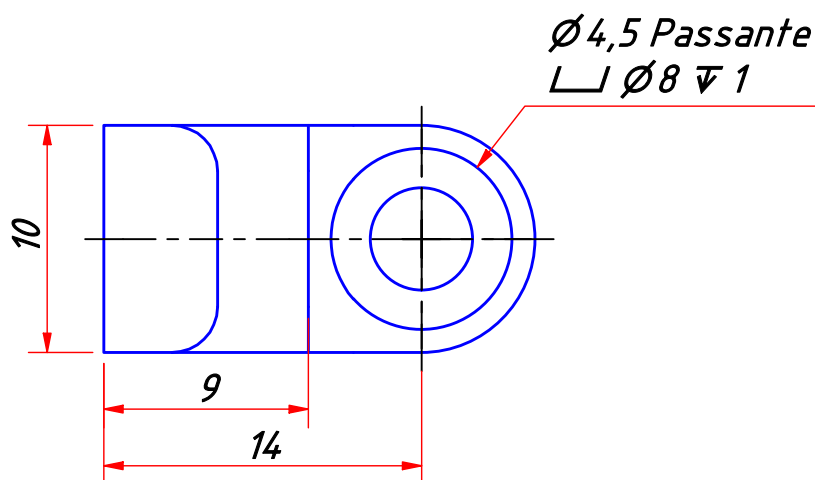
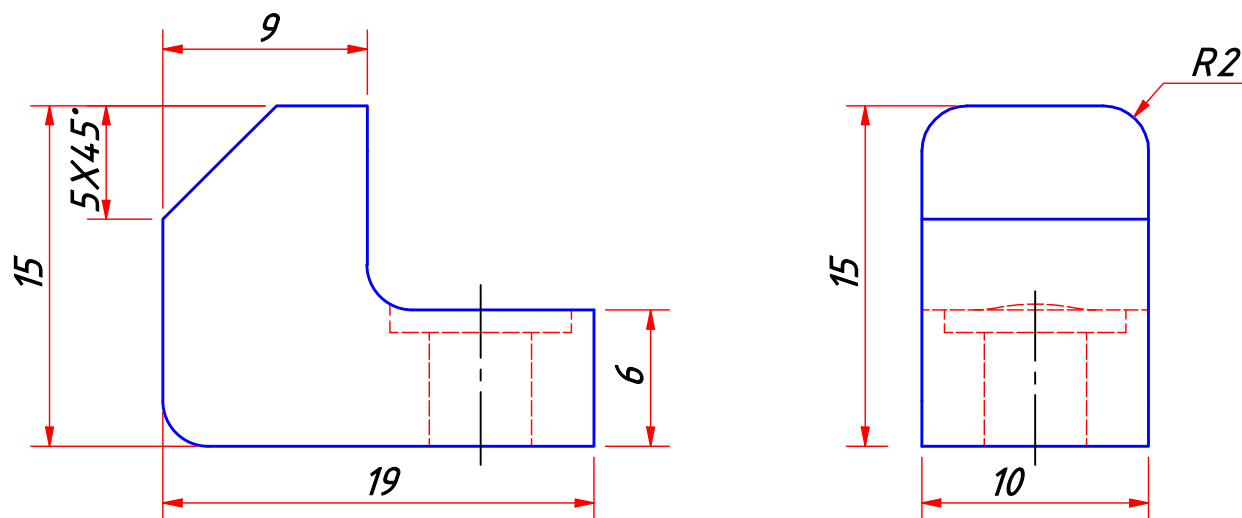
Suporte Base Pressor B				1	Aluminio 1060	10 x 75 x 375				
Denominação				Qtd	Material	Dimensões				
LISTA DE MATERIAL										
	Nome		Data	Cliente: Delta						
Projetado	Willian Pinheiro		01/11/2024	Projeto:						
Revisado				Código: DLT-01-235B						
Aprovado				Descrição: Suporte Base Pressor B						
Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida		Rev.: 00		Escala:	Tamanho:			
150	51-100	101-250	251-1000	0-45°	45-90°	90-135°	135-180°	Material: Aluminio 1060, 10 x 75 x 375	1 : 1,5	A3
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: 0,743 kg		Folha:
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0,5x45°.								Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.		
								1 / 1		

DL T-01-236B



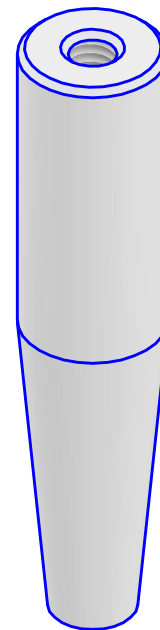
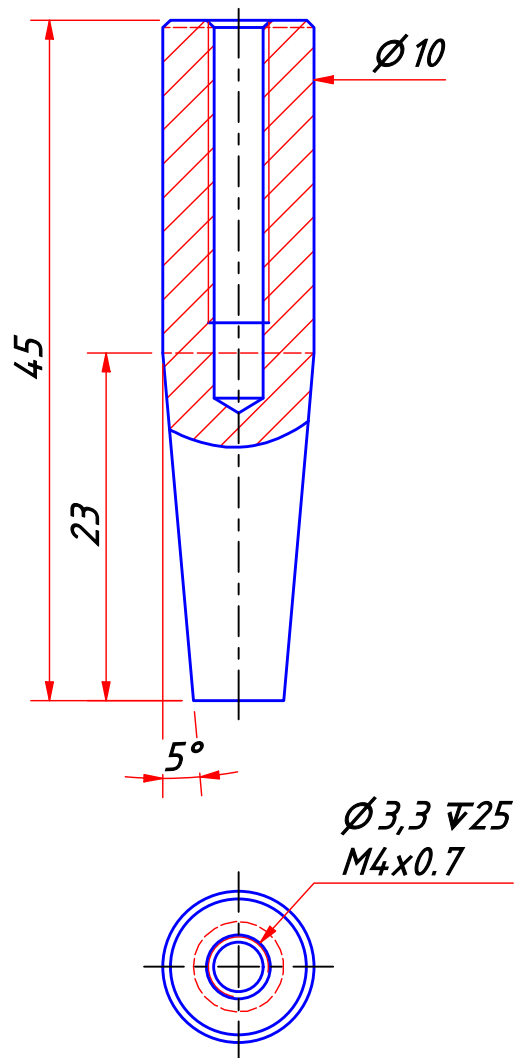
Eixo Guia Pressor B				2	Aço SAE 1045		Ø20 x 200 mm						
Denominação				Qtd	Material		Dimensões						
LISTA DE MATERIAL													
	Nome		Data		Cliente: Delta								
	Projetado		Willian Pinheiro		21/10/2024				Projeto:				
	Revisado								Código: DLT-01-236B				
	Aprovado								Descrição: Eixo Guia Pressor B				
Tolerância Linear Permitida				Tolerância Angular Permitida				Rev.: 00		Escala:	Tamanho:		
150	51-100	101-250	251-1000	0-45°	45-90°	90-135°	135-180°	Material: Aço SAE 1045, Ø20 x 200 mm		1 : 1	A4		
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: 0,490 kg			Folha:		
Dimensões em milímetros.				Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.								1 / 1	
Chanfros não especificados 0,5x45°.													




DL T-01-237



Trava				2		Poliacetal WT				10 x 15 x 19 mm											
Denominação				Qtd		Material				Dimensões											
LISTA DE MATERIAL																					
	Nome			Data		Cliente: Delta															
	Projetado			Willian Pinheiro		27/01/2025		Projeto:													
	Revisado							Código: DLT-01-237													
	Aprovado							Descrição: Trava													
Tolerância Linear Permitida				Tolerância Angular Permitida				Rev.: 00				Escala:		Tamanho:							
150		51-100		101-250		251-1000		0-45°		45-90°		90-135°		135-180°		Material: Poliacetal WT, 10 x 15 x 19 mm		3 : 1		A4	
±0,05		±0,10		±0,25		±0,5		±0,50°		±1,00°		±1,50°		±2,00°		Peso: 0,002 kg				Folha: 1 / 1	
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0.5x45°.								Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.													

DL T-01-238B



Dedo Pressor B				20	Poliacetal WT		Ø10 x 45 mm				
Denominação				Qtd	Material		Dimensões				
LISTA DE MATERIAL											
	Nome		Data		Cliente: Delta						
	Projetado		Willian Pinheiro		22/10/2024				Projeto:		
	Revisado								Código: DLT-01-238B		
	Aprovado								Descrição: Dedo Pressor B		
Tolerância Linear Permitida			Tolerância Angular Permitida			Rev.: 00		Escala:	Tamanho:		
150	51-100	101-250	251-1000	0-45°	45-90°	90-135°	135-180°	Material: Poliacetal WT, Ø10 x 45 mm	2 : 1	A4	
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: N/A		Folha:	
Dimensões em milímetros.				Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.						1 / 1	
Chanfros não especificados 0,5x45°.											