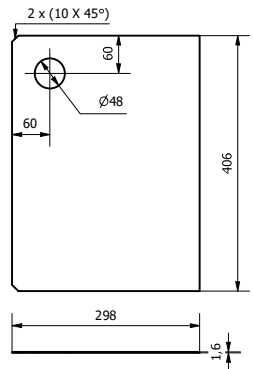
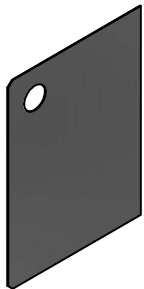


PEÇA 1B

PEÇA 1B - VISTAS ORTOGONAIS (ESCALA 1:6)

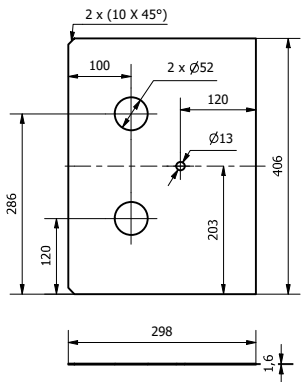


PEÇA 1B - VISTA ISOMÉTRICA (ESCALA 1:6)

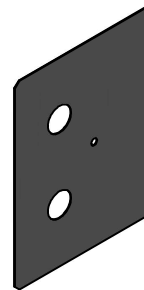


PEÇA 1C

PEÇA 1C - VISTAS ORTOGONAIS (ESCALA 1:6)

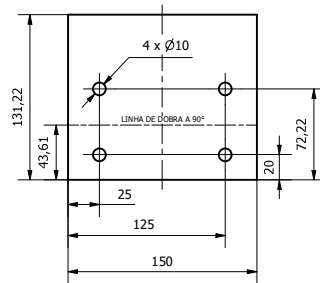


PEÇA 1C - VISTA ISOMÉTRICA (ESCALA 1:6)

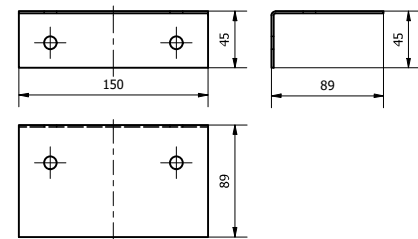


PEÇA 1D

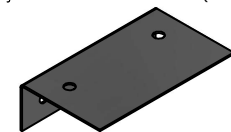
PEÇA 1D - VISTA PLANIFICADA (ESCALA 1:3)



PEÇA 1D - VISTAS ORTOGONAIS EM DOBRA (ESCALA 1:3)

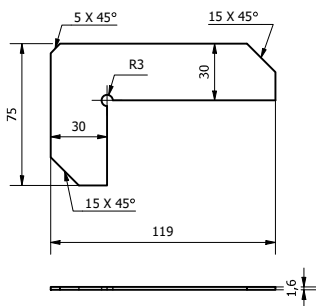


PEÇA 1D - VISTA ISOMÉTRICA (ESCALA 1:3)

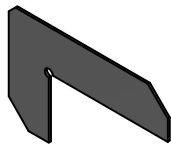


PEÇA 1E

PEÇA 1E - VISTAS ORTOGONAIS (ESCALA 1:2)

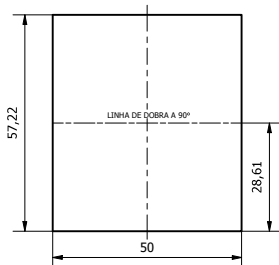


PEÇA 1E - VISTA ISOMÉTRICA (ESCALA 1:2)

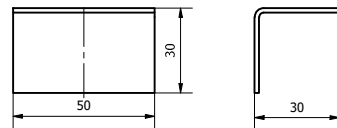


PEÇA 1F

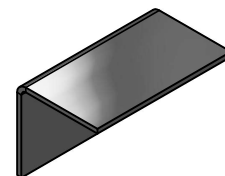
PEÇA 1F - VISTA PLANIFICADA (ESCALA 1:1)



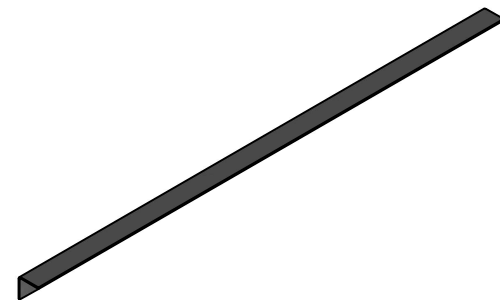
PEÇA 1F - VISTAS ORTOGONAIS EM DOBRA (ESCALA 3:4)



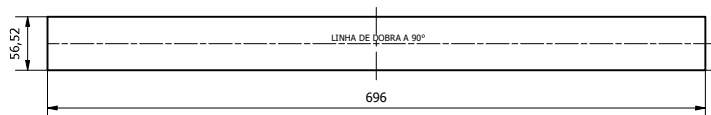
PEÇA 1F - VISTA ISOMÉTRICA (ESCALA 1:1)



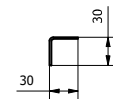
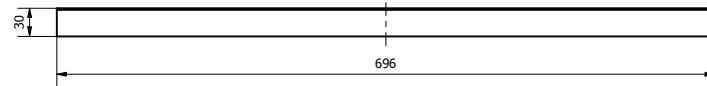
PEÇA 1G - VISTA ISOMÉTRICA (ESCALA 1:4)



PEÇA 1G - VISTA PLANIFICADA (ESCALA 1:4)



PEÇA 1G - VISTAS ORTOGONAIS EM DOBRA (ESCALA 1:4)



- NOTAS:
- 1 - MATERIAL DAS PEÇAS 1B, 1C, 1D, 1E, 1F e 1G: AÇO INOX AISI 304, ESP.: 1,6MM C.E.: 10029700.
 - 2 - ELIMINAR REBARBAS E CANTOS VIVOS;
 - 3 - DIMENSÕES NÃO TOLERADAS CONFORME NORMA NBR ISO 2768-MK.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA
CÓDIGO / OBJETO

DE-9.86.0J.62/720-016	CAIXA DE ALTA DO CVS MEDCOM NA FROTA J - DETALHES DO SUBCONJUNTO 1 - VISTA EXPLODIDA DO CONJUNTO MONTADO
DE-9.86.0J.62/720-017	
DE-9.86.0J.62/720-019	
DE-9.86.0J.62/720-020	
DE-9.86.0J.62/720-021	
DE-9.86.0J.62/720-022	

EMITENTE

AUTOR / PROJETISTA / FORNECEDOR	AUTOR / PROJETISTA / FORNECEDOR
GMT/MTT/EPR	GMT/MTT/EPR
CONTRATO	
OS	
RESPONSÁVEL TÉCNICO NOME ANDRÉ R. DE JESUS RG 23522-2 CREA 5062336276 ART 262025185300 MODALIDADE MECÂNICA	RESPONSÁVEL TÉCNICO NOME GLEYSON N. DE FRITAS RG 28262-0 CREA 5063855074 ART 2620240152519 MODALIDADE MECÂNICA
Assinado de forma digital por ANDRÉ RODRIGUES DE JESUS:344909038 Data: 2026.04.07 15:27:08 -03'00'	

ANÁLISE TÉCNICA

METRÔ	METRÔ
GMT/MTT/EPR	GMT/MTT/EPR
CONTRATO	
OS	
RESPONSÁVEL TÉCNICO NOME FÁBIO G. CAVALCANTE RG 15429-0 CREA 5069365542 ART 28027230181285140 MODALIDADE MECÂNICA	RESPONSÁVEL TÉCNICO NOME FERNANDO FURLAN RG 1755-7 CREA 5063855074 ART 2620240152519 MODALIDADE MECÂNICA
Assinado de forma digital por FÁBIO GONCALVES CAVALCANTE:1323 Data: 2026.04.07 15:38:51 -03'00'	

LIBERAÇÃO

METRÔ	METRÔ
GMT/MTT/EPR	GMT/MTT/EPR
CONTRATO	
OS	
RESPONSÁVEL TÉCNICO NOME FERNANDO FURLAN RG 1755-7 CREA 5063855074 ART 2620240152519 MODALIDADE MECÂNICA	RESPONSÁVEL TÉCNICO NOME FERNANDO FURLAN RG 1755-7 CREA 5063855074 ART 2620240152519 MODALIDADE MECÂNICA
Assinado de forma digital por FERNANDO FURLAN:0418872837 Data: 2026.04.07 15:38:51 -03'00'	

COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO

Linha GERAL TRC/SIST. METROCARRO
SUB TRC/SUB SIST. CONJ. FROTA J UC/SUB CONJ. SUPRIMENTO ELÉTRICO

OBJETO: CAIXA DE ALTA DO CVS MEDCOM NA FROTA J
DETALHES DO SUBCONJUNTO 1 - PARTE 2 DE 4

ESCALA	CÓDIGO	FOLHA	REVISÃO
C/D	DE-9.86.0J.62/720-018	1/1	0