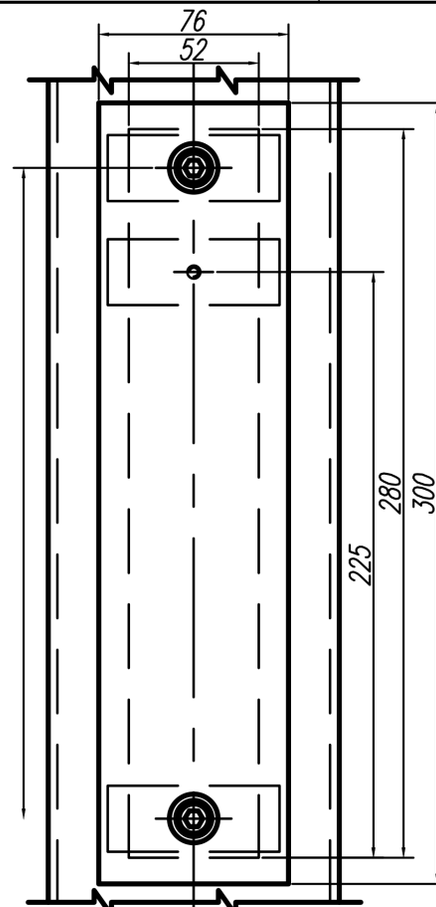
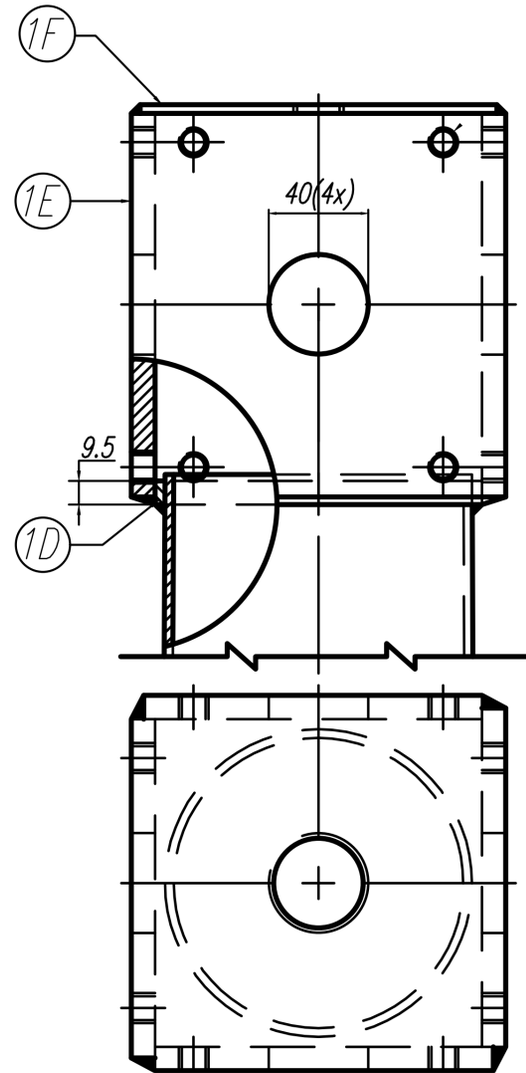
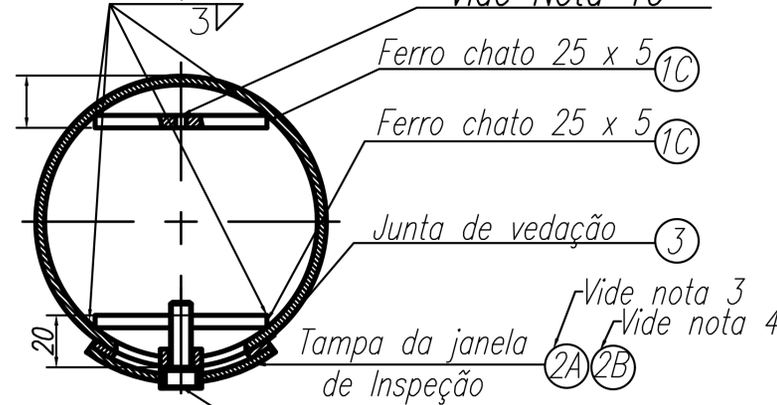


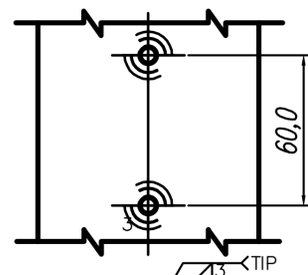
ESC. 1:10



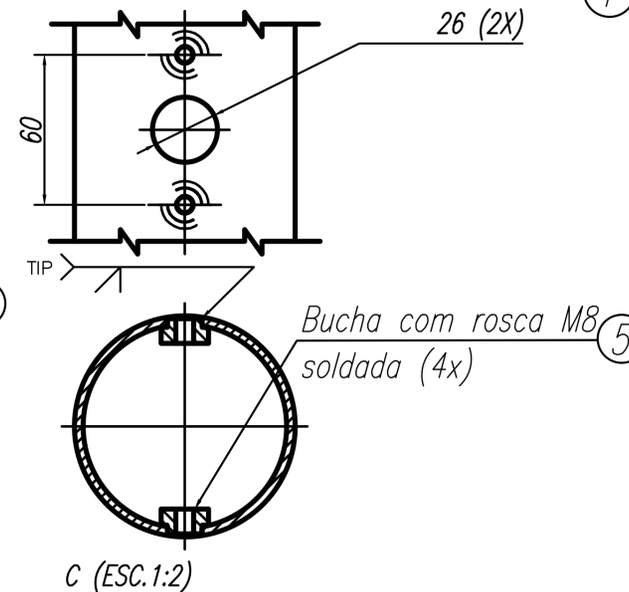
Vide Nota 10



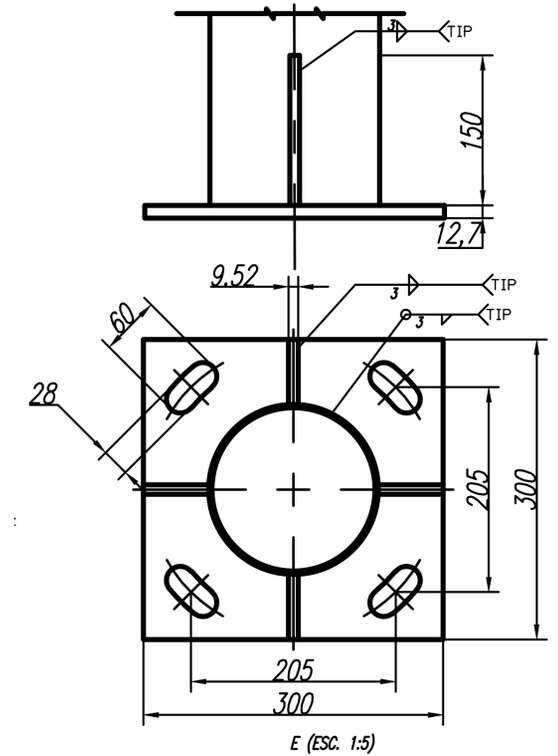
D (ESC.1:2)



B (ESC. 1:2)



C (ESC.1:2)



NOTAS:

- 1 - MATERIAL: Aço de espessura 3,50 mm (Especificação técnica ET-SE-07)
- 2 - TRATAMENTO SUPERFICIAL: Galvanizado a fogo - camada 500 g/m² - Espessura de zincagem - mínimo 63 µm
- 3 - ITEM 2A - SOMENTE QUANDO NÃO HOUVER BOTOEIRA
- 4 - ITEM 2B - SOMENTE QUANDO HOUVER BOTOEIRA
- 5 - TOLERÂNCIA NÃO ESPECIFICADA: ± 2%
- 6 - RAIOS NÃO INDICADOS: 3 mm
- 7 - OBSERVAR A PERPENDICULARISMO NAS GUIAS DENTRO DE UMA FAIXA MÁXIMA DE 0,15'
- 8 - A TAMPA DA JANELA SERÁ FORNECIDA COM A JUNTA DE VEDAÇÃO COLADA.
- 9 - CONICIDADE CONSTANTE 1.1%
- 10 - ROSCA M5 PARA FIXAÇÃO DO SUPORTE DO FIO/CABO DE ATERRAMENTO.
- 11 - ETIQUETA DE CÓDIGO DE BARRA (20x100 mm)

Item	Qtde	Descrição do Produto Nome	Des. n°	Código
1	1	Poste cônico para braço projetado		
1A	1	Base da coluna		
1B	4	Nervura		
1C	3	Suporte da Janela		
1D	1	Base da cx. de fixação do braço		
1E	4	Lateral da cx. de fixação do braço		
1F	1	Tampa da cx. de fixação do braço		
2A	1	Tampa da janela de inspeção do poste cônico	CET-023	
2B	1	Tampa da janela para botoeira do poste cônico	CET-032	
3	1	Junta de vedação para janela de inspeção	CET-025	
4	2	Parafuso Allen M8 x 25	CET-026	
5	16	Bucha M8	CET-027	



ÂNGULO SINALIZAÇÃO

Rua Armando Rosso, 96 - Vila Sadokin - Guarulhos - SP
 E-mail: angulo@angulosinalizacao.com.br
 Fone: (011) 4963-3268