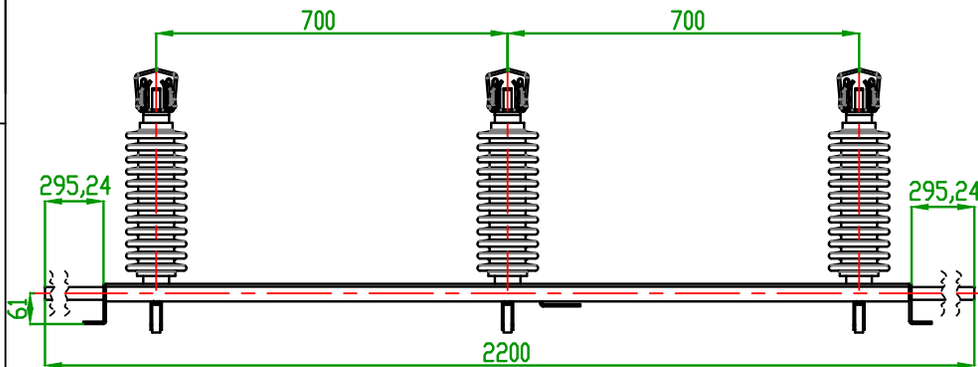
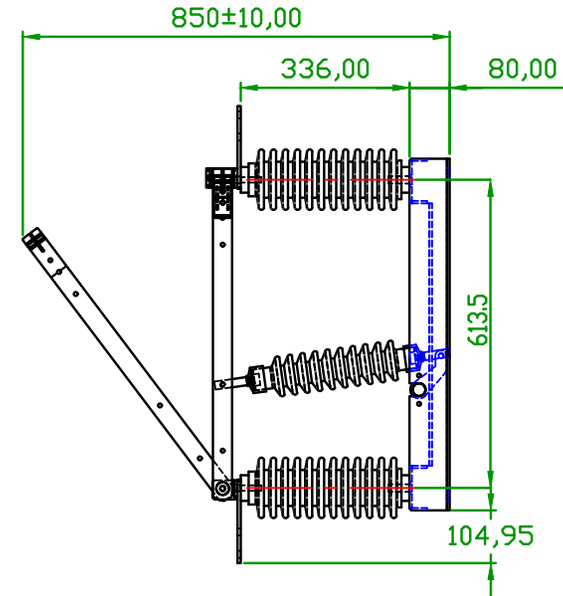
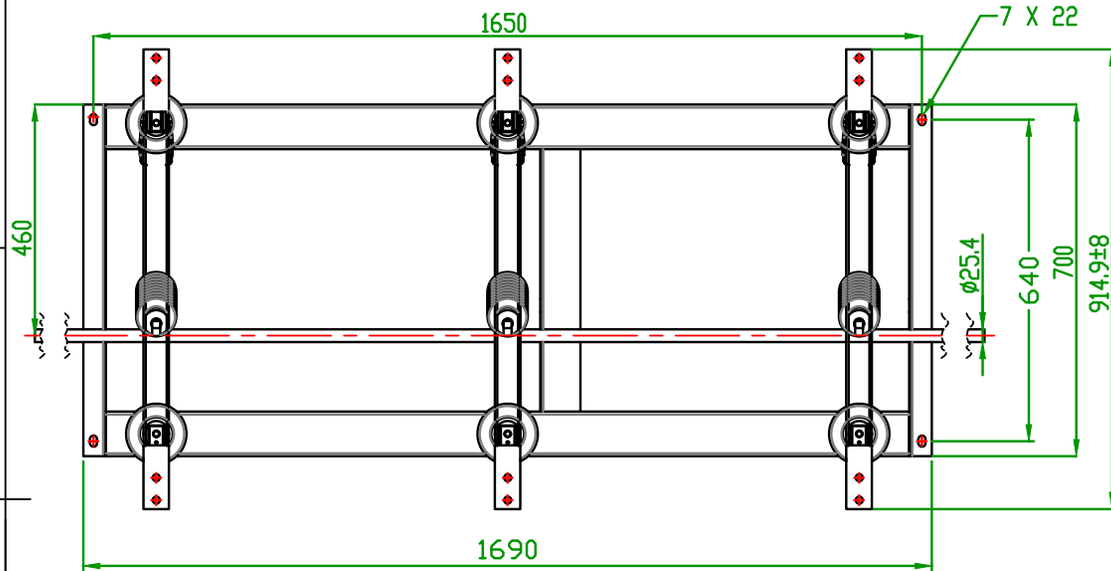
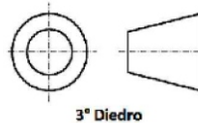


Tolerâncias não Indicadas:
 Medidas Lineares: Até 100 mm= ±1 mm
 >de 100 mm= ±2 mm
 Diâmetros: Até 50 mm= ±0,5 mm
 >de 50 mm= ±1 mm



Tensão Nominal: 36 kV
 NBI: 170 kV,
 Corrente Nominal: 630 A
 Corrente Suportável de Curta Duração Simétrica: 16 kA/1Seg
 Valor de Crista da Corrente Suportável de Curta Duração: 40 kA
 Lâminas Composta por Duas Barras de Cobre 1 1/2"x3/16" p/ Fase
 Norma: IEC 60265-1



| | | | |
|--------------|-------|----------------|------|
| Título: | | V 0135EXS | |
| Código (s): | | Elaborado por: | |
| Grupo (s): | | Bruno | |
| Ferramental: | | Data: | |
| Origem: | | 13/09/21 | |
| Projeto (s): | | Aprovado por: | |
| | | Data: | |
| Desenho nº: | | Esc: | |
| Rev: | | Folha: | |
| Nome: | Data: | 0135-6/1 | 00 |
| Modificações | | Rev: | 1/10 |

Atenção: Este item é fornecido com: COM TUBO DE DESCIDA COM 9 METROS, ALAVANCA PARA ACIONAMENTO MANUAL E DISPOSITIVO PARA CADEADO