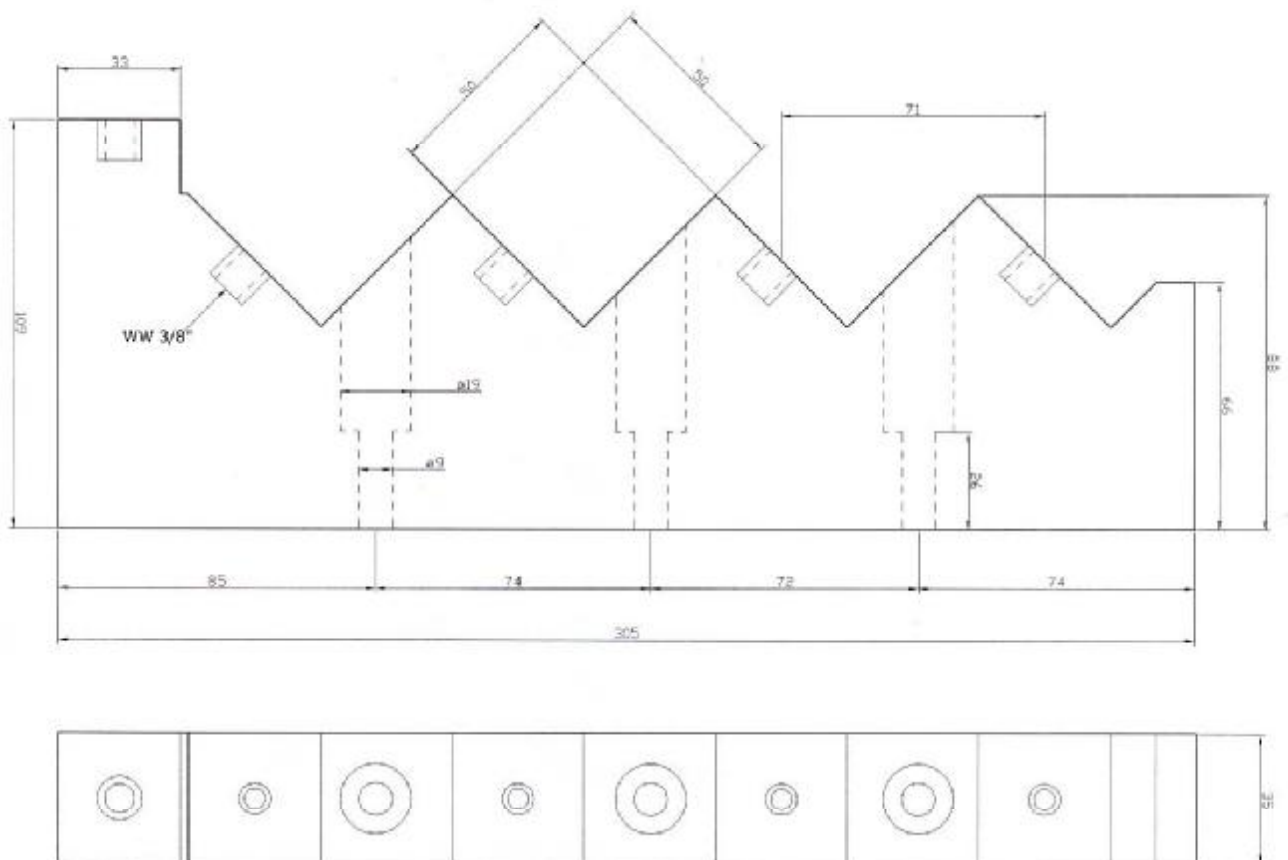


Soporte de barra tetrapolar en 45° para barra de 50 mm



Tensión nominal: 500v
 Rigidez dielectrica: 4kv 1min
 Esfuerzo mecanico: 715 Kg
 Peso: 1,42 kg
 Material: Araldit B (CT 200)
 Inserto: Acero

Figura 6