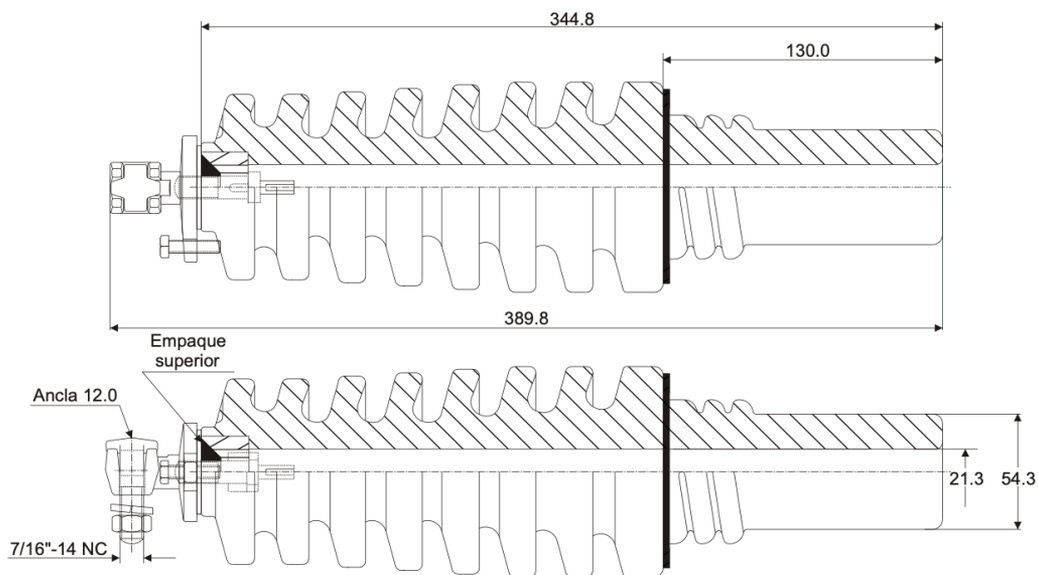


| | |
|--|---------------------|
| COORDINACIÓN DE PRODUCCIÓN | Elaborado por: CSGC |
| | Revisado por: JFA |
| | Aprobado por: GE |
| FICHA TÉCNICA KIT AISLADOR ALTA TENSION | Página 1 de 1 |



**PORCELANAS
PASATAPAS DE ALTA TENSION**



Nota: Contiene ranuras anti - giro

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Número de catalogo | 75993 |
| Distancias críticas, mm | |
| Distancia de arco | 200 |
| Distancia de fuga | 450 |
| Valores eléctricos | |
| Voltaje típico de aplicación | 18 |
| Flameo de baja frecuencia en seco | 75 |
| Flameo de baja frecuencia en húmedo | 60 |
| Nivel básico de aislamiento, NBA | 125 |