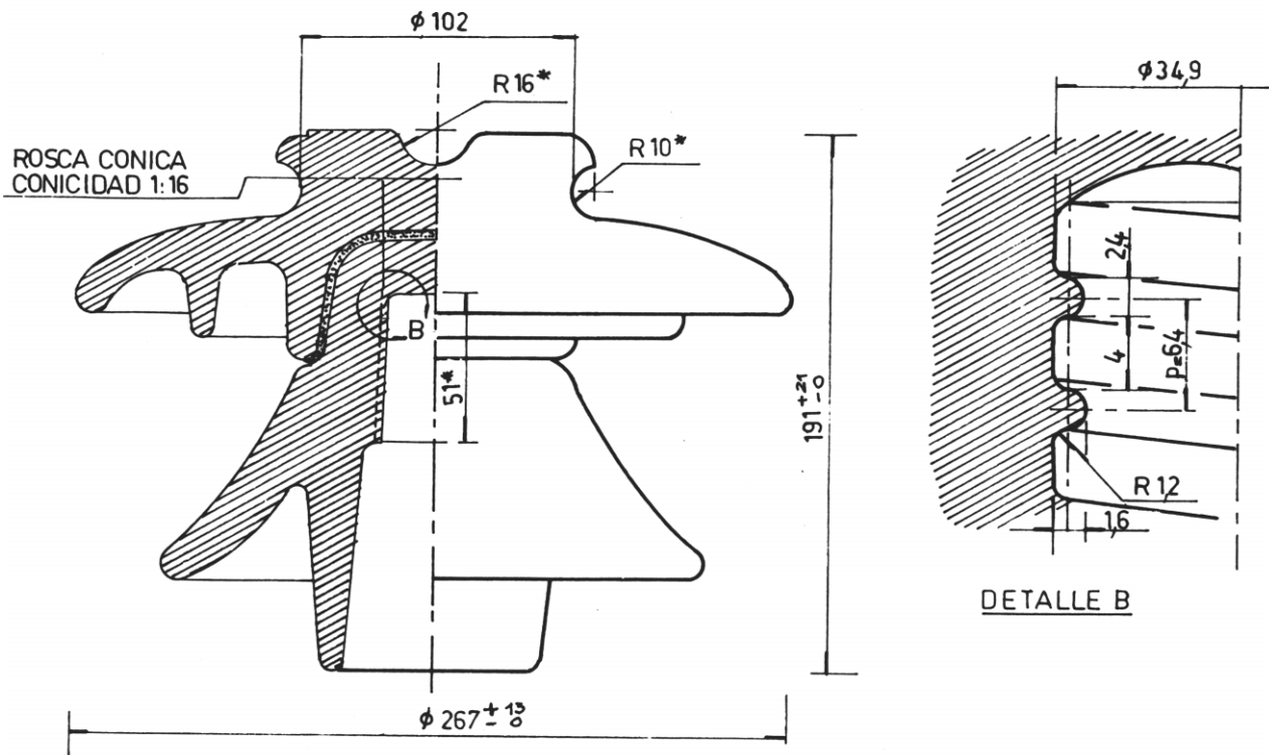


PLANOS

IMPRIMIR

VOLVER AL INDICE



CARACTERISTICAS MINIMAS:

Tensión de servicio, indicativa	(kVef)	33
Tensión resistida de frecuencia industrial bajo lluvia	(kVef)	80
Tensión resistida de impulso, onda 1,2/50 μ s	(kVef)	185
Tensión de perforación de frecuencia industrial	(kVef)	165
Carga mecánica de rotura de flexión	(daN)	1300
Distancia de fuga	(mm)	533
Distancia de arco	(mm)	241
Altura del perno	(mm)	203

NOTAS

- 1) Debe cumplimentar la norma IRAM 2077 (R31) o ANSI C29-5/C29-6 (ANSI 56-3)
- 2) La altura del perno es la medida entre el extremo superior del mismo y la base apoyada sobre la cruceta.
- 3) Todo recubierto con esmalte marrón, excepto la rosca.
- 4) Las cotas con asterisco son mínimas.