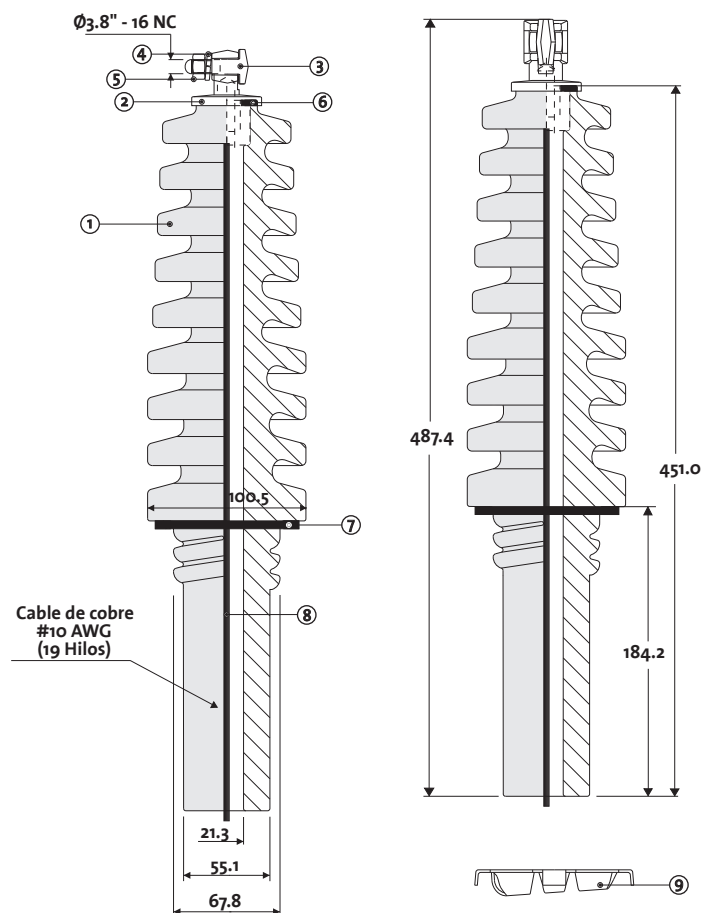


# Buje de Alta Tensión Pasa tapas R oscados



	Descripción	Material	Cant
1	Aislador	Porcelana	1
2	Terminal	Latón	1
3	Ancla $\varnothing 7.9$	Latón	1
4	Arandela de presión	Acero inoxidable	1
5	Tuerca hexagonal	Acero inoxidable	1
6	Empaque plano superior	Caucho NBR	1
7	Empaque plano inferior	Caucho NBR	1
8	Conductor	Cobre	1
9	Tuerca araña	Acero pavonado	1

NÚMERO DE CATÁLOGO

65952

DISTANCIAS CRÍTICAS, mm

Distancia de arco

270

Distancia de fuga

580

VALORES ELÉCTRICOS, kV

Voltaje típico de aplicación

25

Corriente nominal, A

55

Nivel básico de aislamiento, NBA

125

VALORES MECÁNICOS Lb-ft (N.m)

Torque del ancla

15 (20.3)

NOTA 1: Medidas en mm

NOTA 2: El calibre del cable puede ser solicitado para corrientes hasta 75A