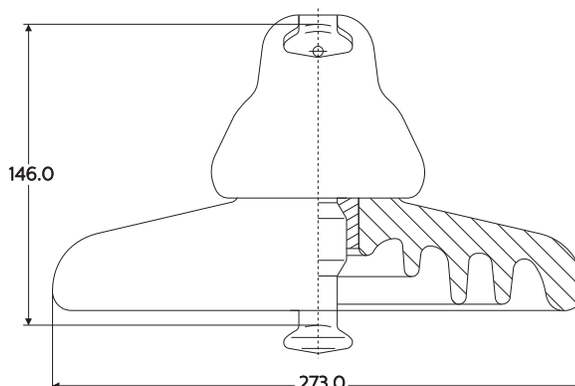


# SUSPENSIONES TIPO BOLA & SOCKET



## NÚMERO DE CATÁLOGO

Clase ANSI C29.2

**8257**

52-3

**8258**

52-5

## DISTANCIAS CRÍTICAS, mm

Distancia de arco

197

197

Distancia de fuga

300

300

## VALORES MECÁNICOS, kN

Resistencia electromecánica, kN

89

111

Resistencia al impacto N.m

10

10

Prueba de carga de rutina, kN

44.5

55.5

Prueba de carga sostenida, kN

60

67

Carga máxima de trabajo, kN

44.5

55.5

## VALORES ELÉCTRICOS, KV

Flameo de baja frecuencia en seco

80

80

Flameo de baja frecuencia en húmedo

50

50

Flameo crítico al impulso positivo

125

125

Flameo crítico al impulso negativo

130

130

Voltaje de perforación a baja frecuencia

110

110

## RADIO INFLUENCIA

Voltaje de prueba RMS a tierra, kV

10

10

RIV máximo a 1,000 kHz

50

50

## DATOS DE EMPAQUE

Peso neto por unidad, kg

5.10

5.10

**Nota 1:** Dimensiones en mm (pulgadas).

**Nota 2:** Esmalte café o esmalte gris ANSI 70.

**Nota 3:** Los aisladores pueden solicitarse con doble capa de galvanizado en campana y perno para zonas contaminadas y perno para zonas contaminadas.

**Nota 4:** Los aisladores pueden solicitarse con manguito de zinc para zonas contaminadas.