

ATADURAS – Aisladores De Porcelana

Vinculan mecánicamente el conductor al aislador de porcelana (a perno fijo)

- ❖ Aleación de aluminio.....
 - ❖ Acero / Aluminio.....
 - ❖ Acero / Cobre.....
 - ❖ Acero Aluminizado.....
 - ❖ Forrados / Protegidos.....
 - ❖ Líneas MRT.....
- Líneas de Baja y Media Tensión

AISLADORES – Denominación - Dimensiones

Denominación ANSI	Denominación Comercial	Tipo	Cuello		Tensión	Atadura
			Ø mm.	Pulgada		
53-1	MN-17	Roldana	45	1 3/4	380 v	V
53-2	MN-17	Roldana	45	1 3/4	380 v	V
55-4	MN-3	Campana	73	2 7/8	6.6 Kv	U-V-Z
55-5	MN-3a	Campana	73	2 7/8	13.2 Kv	U-V-Z
56-1	MN-3c	Campana	89	3 1/2	33 Kv	V-Z
65-2	MN-14	Campana	102	4	33 Kv	Z
57-1	Line Post	Line Post	73	2 7/8	13.2 Kv	V
57-3	Line Post	Line Post	73	2 7/8	33 Kv	V

Según sea la longitud del vano, el manguito de Neoprene es reemplazado por varillas anti-vibratorias

Para la fijación de un conductor forrados sobre aisladores ANSI 56-1 57-1 y 3 - Ver ataduras sintéticas

