

Aislador de porcelana tipo retenida

Descripción General

Aislador de forma cilíndrica con dos ranuras transversales.

Normas Aplicables

CFE 52000-55
 NMX-J-251
 ANSI C29.4



Características

	P-1353	P-1348	
Descripción corta CFE	3R	4R	
Clase ANSI	54-3	54-4	
Tensión de flameo a 60 Hz	Vertical (kV)	35	40
	Horizontal (kV)	18	23
Resistencia mecánica mínima transversal (kN)	89.0	89.0	
Diámetro y altura (mm)	86 X 140	89 X 172	
Distancia mínima de fuga (mm)	58	77	
Masa neta aproximada (Kg)	1.410	2.180	