



“Reparador de aire acondicionado”

Clase 2 Instalación de
puesta a tierra residencial



✕ Lista de materiales



Cable calibre 8AWG con aislamiento THW: Son utilizados en sistemas de distribución a baja tensión en edificios. El color verde se emplea para la puesta a tierra.



Varilla de Coper de 3 metros por 5/8 de grosor: De su extremo superior se deriva, por medio de un empalme, un hilo conductor en cobre, que ingresa a la instalación eléctrica haciendo contacto con todas las partes metálicas que la conforman.



Conector GKP: Es el conector de cable a varilla



El tubo de albañal de 30cm de diámetro y 120cm de largo : Está hecho a base de concreto que se utiliza generalmente para obras de drenaje y alcantarillado debido a que tiene características de resistencia, impermeabilidad y gran durabilidad



Lista de materiales



Intensificador de tierra: Se usa para mejorar la efectividad de los sistemas de tierra. .