

## COBERTORES RIGIDOS PARA POSTES



### Cobertores para postes

Estas cubiertas para poste se utilizan para ayudar en la protección del personal al levantar o bajar un poste entre líneas energizadas o para cubrir postes al realizar mantenimiento con guantes aislantes en espacios relativamente limitados. Las cubiertas son de polietileno lineal de alta rigidez dieléctrica y no produce llamas. Este material se ablanda algo sin deformarse a aproximadamente 170°F (77°C) y resiste temperaturas tan bajas como -50°F (-45°C) sin volverse frágil. Un botón de nylon en las unidades de 4 y 6 pies de largo permite unir las cubiertas para cubrir longitudes mayores. Las asas de soga facilitan la apertura de las cubiertas para colocarlas alrededor del poste; en este procedimiento se deberán usar guantes aislantes.

### Características Técnicas

- \* Material Polietileno lineal de alta rigidez dieléctrica
- \* Color Naranja Altamente visible
- \* Cumplen con ASTM F712
- \* Clase 4 (Max 36 kV)

Código	Catalogo	Para Poste	Largo	Peso (kg)
11001196	C4060550	6 "	Largo Total 48" (1,22 mt)	3,0
11001198	C4060551	6"	Largo Total 72" (1,83 mt)	4,5
11001195	M49371	9"	Largo Total 12" (0,30 mt)	1,1
11001200	M49372	9"	Largo Total 24" (0,61 mt)	1,8
11001203	M49374	9"	Largo Total 48" (1,22 mt)	4,1
11001205	M49376	9"	Largo Total 72" (1,83 mt)	5,9
11001090	C4060029	12"	Largo Total 24" (0,61 mt)	2,5
11001095	C4060030	12"	Largo Total 48" (1,22 mt)	5,0
11001100	C4060000	12"	Largo Total 72" (1,83 mt)	7,2