

MANGUERA DE AISLAMIENTO

Es una manguera de silicona utilizada para proteger una variedad de redes de distribución y subestaciones, se fabrica con una costura dividida para permitir una aplicación fácil y sin la necesidad de romper las conexiones eléctricas ofreciendo un aislamiento fase a tierra de 20Kv, esta característica permite ser instalada en línea energizada.

NÚMEROS Y DIMENSIONES DE LA PIEZAS	
E/INS-0.25G	¼" (6.3500 mm)
E/INS-0.50G	½" (12.7000 mm)
E/INS-0.75G	¾" (19.0500 mm)
E/INS-1.00G	1" (25.4000 mm)
E/INS-1.25G	1 ¼" (31.7500mm)
E/INS-1.50G	1 ½" (38.1000mm)
E/INS-1.75G	1 ¾" (44.4500mm)
E/INS-2.00G	2" (50.8000mm)
E/INS-2.50G	2 ½" (63.5000 mm)
E/INS-3.50G	3 ½" (88.9000 mm)
E/INS-4.50G	4 ½" (114.300 mm)
E/INS-5.50G	5 ½" (139.700 mm)

