

CUBIERTA PARA BUSHING – LARGE

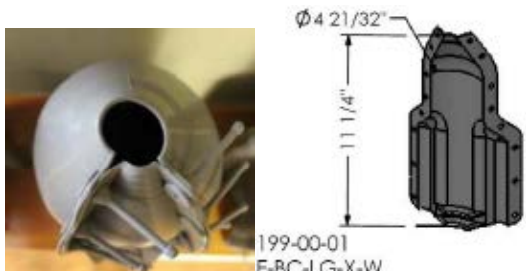
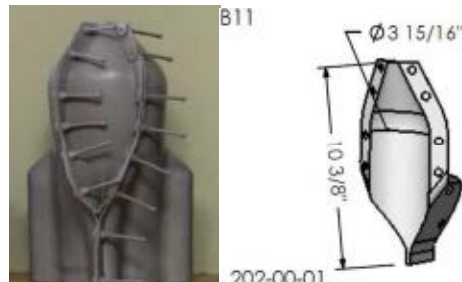

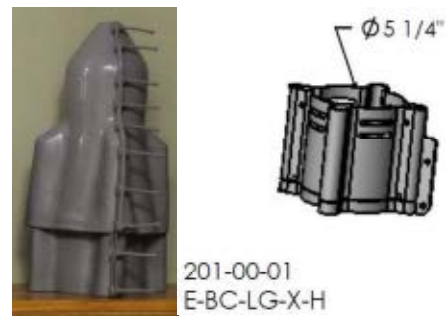
Ofrece un aislamiento de 25Kv línea a tierra y es capaz de cubrir un casquillo con un diámetro de hasta 8" (203,2 mm).

A diferencia de otras cubiertas de plástico duro, esta cubierta puede realizar modificaciones para hacer un ajuste óptimo gracias a sus extensiones para casquillos que excedan 8" de diámetro, extensiones para dar altura y extensiones con punto de salida en ángulo recto.

Número de parte: E/BC – LG



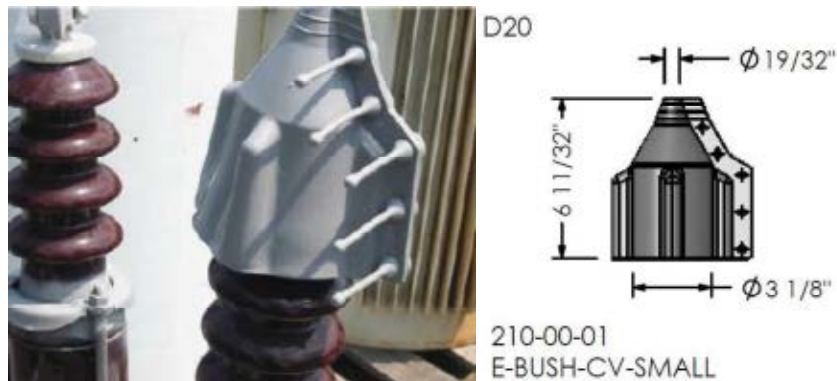
NÚMEROS Y DIMENSIONES DE LAS EXTENSIONES DEL E/BC-LG

 <p>199-00-01 E-BC-LG-X-W</p> <p>E/BC – LG – X – W</p>	 <p>B11 202-00-01 E-BC-LG-WT</p> <p>E/BC – LG – X – WT</p>
 <p>B9 205-00-01 E-BC-LG-X-WRA W/CAP</p> <p>E/BC – LG – X – WRA – CAP</p>	 <p>201-00-01 E-BC-LG-X-H</p> <p>E/BC – LG – X – H</p>

CUBIERTA PARA BUSHING - PEQUEÑA

Cubierta de silicona diseñado para adaptarse a los pequeños casquillos de transformador de distribución. Fase a tierra: hasta 25 Kv.

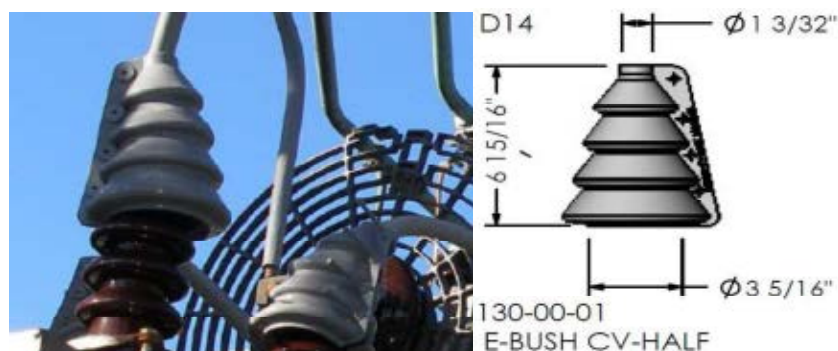
Número de parte: E/BC – Small



CUBIERTA PARA BUSHING - MEDIANO

Cubierta de silicona diseñado para adaptarse al bushing del transformador según la medida que se indica. Fase a tierra: hasta 25 Kv.

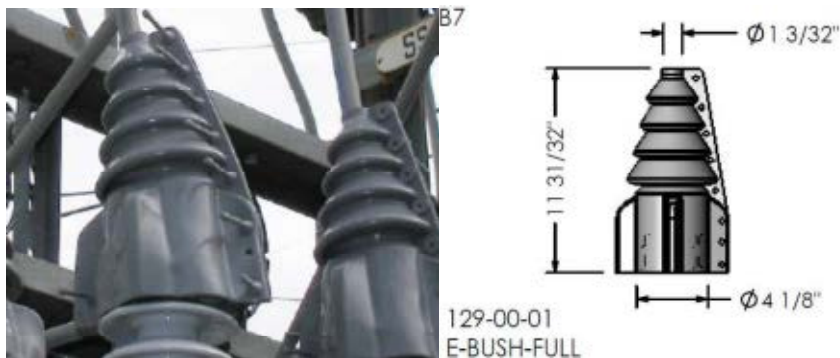
Número de parte: E / BC – Media



CUBIERTA PARA BUSHING - GRANDE

Cubierta de silicona diseñado para adaptarse al bushing del transformador con medidas hasta 5 "(127 mm). Fase a tierra: hasta 25 Kv.

Número de parte: E / BC - Full



PROTECCIÓN PARA CUT-OUT GRANDE

Cubierta de silicona diseñada para uso en seccionamientos cut-out de mayor tamaño. El diseño permite una fácil apertura y cierre del fusible. Fase a tierra: hasta 25 Kv.

Número de parte: E/FUSE CUT OUT -LG

