

Sellador aislante eléctrico de 3M ™, 1602-R, lata de 12 oz, rojo

- Sellador de secado rápido de grado eléctrico en una lata presurizada
- Protege las superficies del clima, la humedad, la corrosión, el aceite, los álcalis y los ácidos.
- Úselo como sellador de uso general o para aislamiento de retoque en bobinados y marcos de motores
- Cumple con RoHS 2011/65 / EU



ESPECIFICACIONES

Tipo de aerosol	Aislante
Solicitud	Aerosol
Marca	Scotch®
Puede tamaño	16 onzas fluidas (EE. UU.)
Tamaño de lata (métrico)	473 ml
Codigo de color	rojo
Familia de colores	rojo
Tamaño del Contenedor (Imperial)	12 onzas
Tamaño del Contenedor (Métrico)	340,194 g
Origen de fabricación	Estados Unidos
Diámetro exterior de aislamiento máximo (métrico)	3.7 mm
Aislamiento Máximo Diámetro Exterior	0.145 en
Color del producto	rojo
Spray Color	rojo
TDS requerido	si

DETALLES

- Sellador de secado rápido de grado eléctrico en una lata presurizada
- Protege las superficies del clima, la humedad, la corrosión, el aceite, los álcalis y los ácidos.
- Úselo como sellador de uso general o para aislamiento de retoque en bobinados y marcos de motores
- Cumple con RoHS 2011/65 / EU

Los selladores aislantes eléctricos 3M [™] 1601-C (transparente) y 1602-R (rojo) son selladores y aislantes de grado eléctrico, de secado rápido. Vienen en una lata presurizada y ayudan a proteger las superficies del clima, la humedad, la corrosión, el aceite, los álcalis y los ácidos.

Los selladores aislantes eléctricos de 3M ™ se pueden usar como selladores de uso general o para aislamiento de retoque en bobinados y marcos de motores.





